

Hauptkatalog 2015



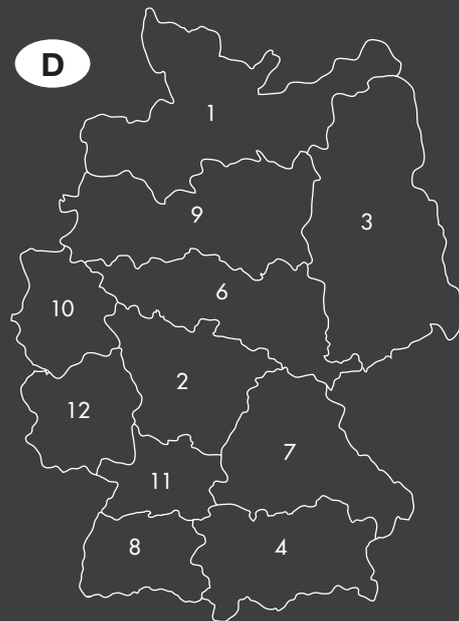
einfach gut!

Qualität seit 35 Jahren

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6 • D-74549 Wolpertshausen

Wir sind für Sie da!

| | Telefon | Fax | Email | | |
|--|-----------------|---|----------------------|-------------------------|--|
| Zentrale | 07904/700-0 | 07904/700-250 | info@guede.com | | |
| Verkauf/Innendienst | | | | | |
| Verkauf | 07904/700-200 | 07904/700-251 | verkauf@guede.com | | |
| Assistenz der Verkaufsleitung/Innendienst | | | | | |
| Hr. Linkohr | 07904/700-413 | 07904/700-252 | s.linkohr@guede.com | | |
| Verkauf/Außendienst | | | | | |
| Leitung Verkaufsgebiet D-Süd + Schweiz | | | | | |
| Hr. Rebholz | 0175/2243908 | 07777/7559 | m.rebholz@guede.com | | |
| Leitung Verkaufsgebiet D-Nord + Niederlande | | | | | |
| Hr. Lüken | 0175/2243907 | 05937/98516 | h.lueken@guede.com | | |
| Außendienstmitarbeiter | | | | PLZ-Gebiete | |
| 1 | Hr. Beu | 0175/2243914 | 040/31703582 | f.beu@guede.com | 18, 19*, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 |
| 2 | Hr. Fath | 0175/2243920 | 06092/822074 | m.fath@guede.com | 34*, 35, 36, 60, 61, 63, 64, 97, 98 |
| 3 | Hr. Forscheck | 0175/2243919 | 034321/154424 | t.forscheck@guede.com | 01, 02, 03, 04, 06*, 08*, 09, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 39* |
| 4 | Hr. Gütinger | 0175/2243906 | 08237/952654 | d.guetinger@guede.com | 80, 81, 82, 83, 84, 85*, 86*, 87, 88*, 89* A: 40, 41, 42, 47, 49, 50, 51, 52, 53, 54 |
| 5 | Hr. Kamphuis | +31-(0)646060631 | +31-(0)73/5995736 | info@teka-online.nl | Alle Postleitzahlengebiete |
| 6 | Hr. Keil | 0175/2243916 | 0561/81026301 | w.keil@guede.com | 06*, 07, 08*, 33*, 34*, 37, 58*, 59, 99 |
| 7 | Hr. Lettenmeier | 0171/3601738 | 09081/22591 | w.lettenmeier@guede.com | 73*, 85*, 86*, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96 |
| 8 | Hr. Luder | 0175/2243910 | 07576/929713 | s.luder@guede.com | 72, 77*, 78, 79, 88*, 89* A: 57, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69 |
| 9 | Hr. Meier | 0175/2243911 | 05765/942216 | g.meier@guede.com | 19*, 29, 30, 31, 32*, 33*, 38, 39*, 48*, 49 |
| 10 | Hr. F. Müller | 0175/2243903 | 02272/82859 | f.mueller@guede.com | 40, 41, 42, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 57*, 58* |
| 11 | Hr. H. Müller | 0175/2243909 | 07045/201691 | h.mueller@guede.com | 68, 69, 70, 71, 73*, 74, 75*, 76*, 77* |
| 12 | Hr. J. Müller | 0175/2243913 | 06331/62777 | j.mueller@guede.com | 54, 55, 56, 65*, 66, 67 |
| 13 | Hr. Steiner | +43-(0)664/9205866 | +43-(0)4357/3035 | c.steiner@guede.com | 10, 11, 12, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 43, 44, 45, 46, 48, 55, 56, 70, 71, 72, 73, 74, 75 |
| Technischer Service (ab 9.00 Uhr) | | | | | |
| Service-Hotline | 07904/700-360 | 07904/700-51999 | support@ts.guede.com | | |
| Support-Internet | www.guede.com | Bereich - Service oder über Kontaktformular | | | |
| Just in Time | | | | | |
| Verkauf | 07904/700-450 | 07904/700-105 | a.kuhn@justintime.de | | |



Notieren Sie sich hier Ihre **Kunden-Nr.:**

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|



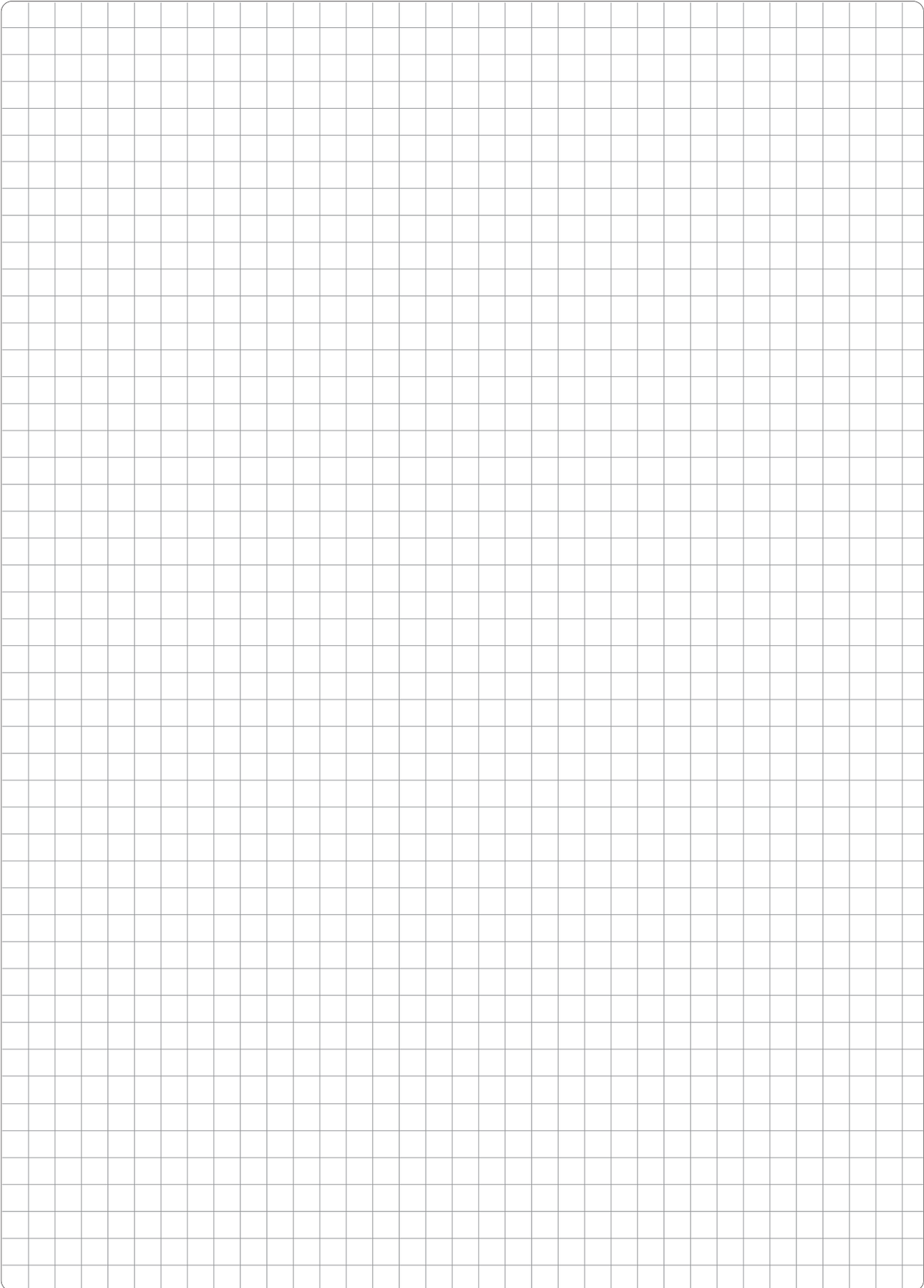
Besuchen Sie uns auf unserer Homepage
www.guede.com



| | |
|---------------------------|-----|
| Drucklufttechnik | 5 |
| Schweißtechnik | 37 |
| Metallbearbeitung | 49 |
| Brennholzbearbeitung | 65 |
| Holzbearbeitung | 79 |
| Elektrowerkzeuge | 91 |
| Baugeräte | 95 |
| Gartentechnik | 101 |
| Pumpentechnik | 147 |
| Reinigungsgeräte | 163 |
| Werkstatteinrichtung | 173 |
| Büroeinrichtung | 195 |
| Hebetechnik | 199 |
| Batterielader/KFZ-Zubehör | 207 |
| Stromerzeuger | 211 |
| Heizgeräte | 215 |
| Güde-Pro | 223 |
| Sortimentsmodule | 259 |

Qualität seit 35 Jahren

Notizen



Drucklufttechnik

- Kompressoren
- Airbrush-Kompressoren
- Sandstrahlkabinen
- Farbspritzpistolen
- Schläuche
- Druckluft-Werkzeuge



Qualität seit 35 Jahren



Kompressor AIRPOWER 180/08

Ölfreier 1-Zylinder-Kolbenkompressor mit Riemenantrieb, tragbar. Anschlussfertig mit allen Armaturen, ideales Gerät für Servicemonteur zum Ausblasen von Elektroanlagen, PC, Airbrush, Nagler und zum Aufpumpen von Bällen, Reifen uvm. umweltfreundlich und wartungsarm.

Ausstattung: Transportgriff, Ein-/Ausschalter, 2,5m Druckluftschlauch mit Schnellkupplung, Kleinteilefach, Ausblaspistole, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil Adapter, Adapter für Luftmatratzen.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | | |
| Schleifen | | |
| Nageln/Klammern | | |
| Meißeln | | |
| Bohren/Schrauben | | |
| Sägen/KFZ | | |
| Farben/Lackieren | | |
| Sandstrahlen | | |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/15%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 180 l/min. | 140 l/min. | 8 bar | 1 | 5,2 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 50077 | 4 015671 201614 |

CE



Kompressor AIRPOWER 190/08/6

Ölfreier 1-Zylinder Kolbenkompressor mit Riemenantrieb, 6 l Druckluftkessel und Tragegriff. Anschlussfertig mit allen Armaturen. Ideales Gerät für Servicemonteur zum Ausblasen von Elektroanlagen, PC, Airbrush, Nagler und zum Aufpumpen von Bällen, Reifen uvm. umweltfreundlich und wartungsarm.

Ausstattung: 1 Manometer Kesseldruck, Druckminderer, Druckluftkupplung, Sicherheitsventil, Kondenswasserablassventil, Ein-/Ausschalter, integrierter Druckschalter, Ausblaspistole, 5m Spiralschlauch, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil Adapter und Adapter für Luftmatratzen.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | | |
| Schleifen | | |
| Nageln/Klammern | | |
| Meißeln | | |
| Bohren/Schrauben | | |
| Sägen/KFZ | | |
| Farben/Lackieren | | |
| Sandstrahlen | | |

Kesselinhalt 6 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 190 l/min. | 145 l/min. | 8 bar | 1 | 10,8 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-------------------|
| 50089 | 4 015671 20638031 |

CE



Kompressor AIRPOWER 200/08/6

Ölfreier 1-Zylinder Kolbenkompressor mit Riemenantrieb, 6 l Druckluftkessel, Tragegriff und Ablagefach. Anschlussfertig mit allen Armaturen. Ideales Gerät für Servicemonteur zum Ausblasen von Elektroanlagen, PC, Airbrush, Nagler und zum Aufpumpen von Bällen, Reifen uvm. umweltfreundlich und wartungsarm.

Ausstattung: 1 Manometer Kesseldruck, 1 Manometer Arbeitsdruck, Druckminderer, Druckluftkupplung, Sicherheitsventil, Ein-/Ausschalter, integrierter Druckschalter, Ausblaspistole, 5m Spiralschlauch, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil Adapter und Adapter für Luftmatratzen. Ablagefach für Zubehör.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | | |
| Schleifen | | |
| Nageln/Klammern | | |
| Meißeln | | |
| Bohren/Schrauben | | |
| Schlagschrauben | | |
| Farben/Lackieren | | |
| Sandstrahlen | | |

Kesselinhalt 6 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 200 l/min. | 148 l/min. | 8 bar | 1 | 12,4 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 50079 | 4 015671 500793 |

CE



Drucklufttechnik

Kompressor AIRPOWER 205/09/5

Ölfreier 1-Zylinder Kolbenkompressor mit Riemenantrieb, 5 l Druckluftkessel, einstellbarer Druckschalter, der Kompressor baut nur den Druck auf der eingestellt ist und nicht immer den max. Druck von 9 bar, dadurch weniger Stromverbrauch. Der Tragegriff kann zum Fahrbügel umgebaut werden, zusätzliches Ablagefach für Zubehör. Anschlussfertig mit allen Armaturen. Ideales Gerät für Servicemonteuere zum Ausblasen von Elektroanlagen, PC, Airbrush, Nagler und zum Aufpumpen von Bällen, Reifen usw. umweltfreundlich und wartungsarm.

Ausstattung: 1 Manometer Arbeitsdruck, Ein-/Ausschalter, einstellbarer Druckschalter der gleichzeitig als Druckminderer dient, Druckluftkupplung, Sicherheitsventil, Kondenswasserablassventil, Ausblaspistole, 5m Spiralschlauch, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil Adapter und Adapter für Luftmatratzen.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Schlagschrauben | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |



Kesselinhalt 5 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 200 l/min. | 148 l/min. | 9 bar | 1 | 12 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50093 | |



Kompressor AIRPOWER 290/08/35

Ölfreier 1-Zylinder Kolbenkompressor mit Riemenantrieb und Induktionsmotor, 35 l Druckluftkessel mit Schlauchaufwickler, Fahrbügel und abnehmbare Multifunktionsbox, die als Ablagefach genutzt werden kann. Anschlussfertig mit allen Armaturen. Ideales Gerät für Servicemonteuere zum Ausblasen von Elektroanlagen, PC, Airbrush, Nagler und zum Aufpumpen von Bällen, Reifen usw. umweltfreundlich und wartungsarm.

Ausstattung: 1x Druckluftkupplung und Manometer Kesseldruck, 1x Druckluftkupplung und Manometer Arbeitsdruck, Druckminderer, Sicherheitsventil, Kondenswasserablassventil, Druckschalter, Ausblaspistole, Spiralschlauch 5 m, Reifenfüller, Ballfüllnadel, Fahrradventil Adapter und Adapter für Luftmatratzen. Multifunktionsbox für Zubehör.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Schlagschrauben | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Kesselinhalt 35 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 290 l/min. | 200 l/min. | 8 bar | 1 | 37 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50088 | |



Kompressor AIRPOWER 240/10/5

Handlicher, leichter, ölfreier 2 Zylinder Kolbenkompressor, durch seine geringen Maße ideal für den Baustelleneinsatz. Langsamläufer mit 1400min⁻¹, daher sehr langlebig. Mind. 25% leiser als herkömmliche Kompressoren.

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 1 DL-Anschluss, Kondenswasserablassventil, Sicherheitsventil, Luftfilter, Sicherheitsgeprüfter Kessel, Original Condor Druckschalter mit Anlaufentlastung, Ventile aus Edelstahl.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Kesselinhalt 5 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 240 l/min. | 180 l/min. | 10 bar | 2 | 23 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50096 | |





CE



Kompressor AIRPOWER 350/10/25

Fahrbarer 25 ltr., ölfreier 2 Zylinder Kolbenkompressor. Langsamläufer mit 1400 min⁻¹, daher sehr langlebig. Mind. 20 % leiser als herkömmliche Kompressoren.

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Kondenswasserablassventil, Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter Kessel und mit Original Condor Druckschalter mit Anlaufentlastung, Luftbereifung, Ventile aus Edelstahl.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Schlagschrauben | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Kesselinhalt 25 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,5 kW | 350 l/min. | 210 l/min. | 10 bar | 2 | 38,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 50094 | |



CE



Kompressor AIRPOWER 480/10/90

Fahrbarer 90 ltr., ölfreier 4 Zylinder Kolbenkompressor. Langsamläufer mit 1400 min⁻¹, daher sehr langlebig. Mind. 20 % leiser als herkömmliche Kompressoren. Zudem noch besonders praktisch, durch die große Ablagemöglichkeit z.B. für Druckluftwerkzeuge...

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Kondenswasserablassventil, Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter Kessel, große Ablagemöglichkeit und mit Original Condor Druckschalter mit Anlaufentlastung, Luftbereifung, Ventile aus Edelstahl.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Kesselinhalt 90 l

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/50%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,84 kW | 480 l/min. | 300 l/min. | 10 bar | 4 | 69,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 50092 | |

| Druckluftarbeiten | AIR POWER | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| | Airpower 180/08 Art.-Nr. 50077 | Airpower 190/08/6 Art.-Nr. 50089 | Airpower 200/08/6 Art.-Nr. 50079 | Airpower 205/09/5 Art.-Nr. 50093 | Airpower 290/08/35 Art.-Nr. 50088 | Airpower 240/10/5 Art.-Nr. 50096 | Airpower 350/10/25 Art.-Nr. 50094 | Airpower 480/10/90 Art.-Nr. 50092 | |
| Ausblasen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Bohren | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Fettpressen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Kitspritzen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Klammern | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Lackieren | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Meißeln | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Nageln | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Nieten | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Sandstrahlen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Schlagschrauben | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Schleifen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Schrauben | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Sprühen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |

Hinweise zur Farbgebung der Tabelle

● gut geeignet

Der entsprechende Kompressor hat eine ausreichende Abgabeleistung, um das ausgewählte Druckluftwerkzeug auch im praktischen Dauerbetrieb zu betreiben.

● bedingt geeignet

Der entsprechende Kompressor bringt nicht die Abgabeleistung, um das gewählte Druckluftwerkzeug im Dauerbetrieb zu betreiben. Hierbei sind Arbeitspausen einzuplanen, die bei bestimmten Druckluftwerkzeugen erforderlich sind, um z.B. Klammern, Kartuschen, Nägel etc. nachzuladen oder beim Wechseln von Rädern die Radkappen abziehen oder die Radschrauben oder Muttern anzusetzen. Trotz dieser Einstufung „bedingt geeignet“ bedeutet dies bei vielen Druckluftwerkzeugen in der Praxis „Dauerbetrieb“.

● nicht geeignet

Der entsprechende Kompressor bringt nicht die Abgabeleistung um das ausgewählte Druckluftwerkzeug vernünftig zu betreiben.

Wichtig: Je nach Typ oder Fabrikat des Druckluftwerkzeuges können die Angaben differieren.
Alle Angaben ohne Gewähr!

Drucklufttechnik

Kompressor 210/8/24

Fahrbarer Einzylinder-Kolbenkompressor (ölfrei) mit Direktantrieb, 2 DL-Anschlüsse.

Ausstattung: Druckschalter, 2 Manometer, Druckminderer, Sicherheitsventil, Wasserablassventil, Rückschlagventil, integrierter Luftfilter und Entlastungsventil.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 140 l/min. | 80 l/min. | 24 l | 8 bar | 1 | 20 kg |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 5 0 0 3 3 5 |
| 50033 | |



Kompressor 225/08/24

Fahrbarer Einzylinder-Kolbenkompressor (ölfrei) mit Riemenantrieb.

Ausstattung: Druckschalter, Manometer, Druckluftkupplung, Druckminderer, Sicherheitsventil, Wasserablassventil, Rückschlagventil und integrierter Luftfilter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Arbeitsdruck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|--------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 190 l/min. | 130 l/min. | 24 l | 8 bar | 1 | 15 kg |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 5 0 0 3 3 9 |
| 50035 | |



Kompressor 231/8/24

Fahrbarer Einzylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung, Direktantrieb, 2 DL-Anschlüsse.

Ausstattung: Druckschalter, Druckminderer, 2 Manometer, Wasserablassventil, Rückschlagventil, Luftfilter, Entlastungsventil und Griff.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,5 kW | 206 l/min. | 140 l/min. | 24 l | 8 bar | 1 | 24,4 kg |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 5 0 0 4 1 0 |
| 50041 | |





CE



Kompressor 300/10/50 EU

Fahrbarer Einzylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung für den gehobenen Heim- und Handwerkerbedarf.

Ausstattung: Druckminderer mit 2 Manometern, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil und Motorschutz.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/50%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,85 kW | 250 l/min. | 195 l/min. | 50 l | 10 bar | 1 | 34 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 50054 | 4 1015671500540 |

CE



Kompressor 335/10/50

Fahrbarer Einzylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung für den gehobenen Heim- und Handwerkerbedarf. **Ausstattung:** Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel, Druckschalter mit Anlaufentlastung, Überlastschutz, Vollgummibereifung, Rückschlagventil

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 335 l/min. | 250 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 44,7 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 50097 | 4 1015671443496 |

CE



Kompressor 420/10/50 EU 230 V

Fahrbarer 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung, hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Vollkunststoffräder mit Gummilauffläche, Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Motorüberlastsicherung, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel und Druckschalter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 320 l/min. | 250 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 49,2 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 50016 | 4 1015671500168 |

CE



Kompressor 400/10/50 N

Fahrbarer 2-Zylinder V-Kolbenkompressor mit Ölschmierung, mit robustem Fahrwerk für sicheren Stand. Niedriger Schwerpunkt für sicheren Transport. PVC-Motorschutz für optimale Betriebssicherheit sowie optimale Zuführung der Kuhluf.

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Überlastschalter und Wasserablassventil.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 395 l/min. | 250 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 37,3 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 50015 | 4 1015671500151 |

Drucklufttechnik

Kompressor 415/10/50 N

Fahrbarer 2-Zylinder-V-Kolbenkompressor mit Ölschmierung. Hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Kessel-doppelfuß, Motorschutzschalter und Wasserablassventil.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/50%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 435 l/min. | 302 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 55,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50053 | |



Kompressor 580/10/50 EU 400 V

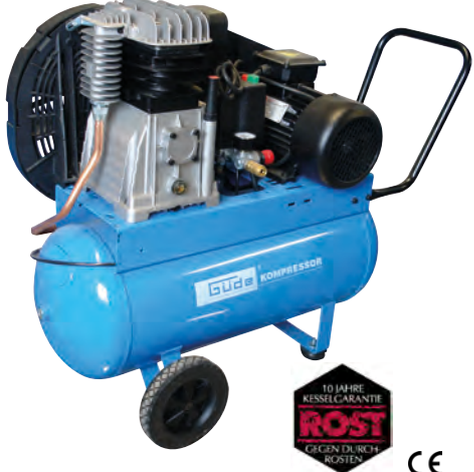
Fahrbarer 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung. Hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Vollkunststoffräder mit Gummilauffläche, Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Motorüberlastsicherung, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel und Druckschalter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 400 V~50 Hz | 2,2 kW | 480 l/min. | 400 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 54,2 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50018 | |



Kompressor 490/10/50 400 V

Fahrbarer 2-Zylinder-V-Kolbenkompressor mit Ölschmierung. Hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Doppelstandfuß, 2 Manometer, Druckminderer, 2 DL-Anschlüsse und Wasserablassventil.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 400 V~50 Hz | 2,2 kW | 490 l/min. | 325 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 59 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50008 | |



Kompressor 335/10/100

Fahrbarer 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung. Hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel, Druckschalter mit Anlaufentlastung, Überlastschutz, Vollgummibereifung, Rückschlagventil

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 335 l/min. | 250 l/min. | 100 l | 10 bar | 2 | 56 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 50098 | |





Kompressor 420/10/100 EU 230V

Fahrbarer 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung. Hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Vollkunststoffräder mit Gummilauffläche, Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Motorüberlastsicherung, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel und Druckschalter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 320 l/min. | 250 l/min. | 100 l | 10 bar | 2 | 62 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|----------------|
| 50071 | 4 015671150071 |



Kompressor 580/10/100 EU 400V

Fahrbarer 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung. Hochwertiger Keilriemenschutz mit sehr guter Luftführung über Lüfterrad.

Ausstattung: Vollkunststoffräder mit Gummilauffläche, Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Motorüberlastsicherung, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel und Druckschalter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 400 V~50 Hz | 3,0 kW | 480 l/min. | 400 l/min. | 100 l | 10 bar | 2 | 72,6 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|----------------|
| 50073 | 4 015671150073 |



Kompressor 480/10/200 ST

Stationärer Doppelkolbenkompressor.

Ausstattung: Druckschalter mit integriertem Motorschutz, Kesselmanometer, Sicherheitsventil, Entlastungsventil, 1 DL-Kupplung Kesseldruck, Druckminderer mit Manometer und 1 DL-Kupplung, Wasserablassventil, Luftfilter, Ölschauglas und Keilriemenschutz.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 400 V~50 Hz | 3,0 kW | 480 l/min. | 400 l/min. | 200 l | 10 bar | 2 | 132 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 01747 | 4 0156711228574 |



Kompressor-Set 210/08/24 BC 12-tlg.

Ölfreier Kolbenkompressor mit Riemenantrieb.

Ausstattung: Stabile Vollkunststoffräder, Druckminderer, 2 Manometer, 1 DL-Anschluss, Motorthermoschutz, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel, Druckschalter. Optimales Anlaufverhalten auch bei kühlen Temperaturen.

Zubehör: Reifenfüller mit Manometer, Adapter Set 8-tlg.: für Reifenfüller
Spiralschlauch 5 m: aus knickfestem PU, Ausblaspistole: aus Aluminium

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|------------|--------------|
| Druckluft | ██████████ | ██████████ |
| Schleifen | ██████████ | ██████████ |
| Nageln/Klammern | ██████████ | ██████████ |
| Meißeln | ██████████ | ██████████ |
| Bohren/Schrauben | ██████████ | ██████████ |
| Sägen/KFZ | ██████████ | ██████████ |
| Farben/Lackieren | ██████████ | ██████████ |
| Sandstrahlen | ██████████ | ██████████ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/25%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,1 kW | 210 l/min. | 125 l/min. | 24 l | 8 bar | 1 | 17 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|----------------|
| 71180 | 4 015671121149 |

Drucklufttechnik

Kompressor-Set 210/8/24

Kolbenkompressor mit Ölschmierung und Direktantrieb.

Ausstattung:

Vollkunststoffräder mit Gummilauffläche, Druckminderer, 2 Manometer, 1 DL-Anschluss, Motorthermoschutz, Überlastschutz, Kondenswasserablassventil, Sicherheitsventil, Luftfilter und Druckschalter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Zubehör:

- Ausblaspistole: aus Aluminium
- Adapter-Set 8-tlg.: für Reifenfüller
- Reifenfüller mit Manometer
- Spiralschlauch 5 m: aus knickfestem PU

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,5 kW | 190 l/min. | 120 l/min. | 24 l | 8 bar | 1 | 25 kg |



12 tlg.

CE

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 71165 | |

Kompressor-Set 300/10/50 DG 14-tlg.

Fahrbarer Einzylinder-Kolbenkompressor mit Ölschmierung für den gehobenen Heim- und Handwerkerbedarf.

Ausstattung: Druckminderer mit 2 Manometern, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil und Motorschutz.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Zubehör:

- Ausblaspistole: aus Aluminium
- Farbspritzpistole: mit Fließbecher, verstellbare Düse
- Ölsprühpistole: zur Konservierung und Schmierung
- Reifenfüller mit Manometer
- Spiralschlauch 5 m: aus knickfestem PU
- Adapter-Set 8-tlg.: für Reifenfüller



14 tlg.

CE

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/50%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,85 kW | 250 l/min. | 195 l/min. | 50 l | 10 bar | 1 | 34,6 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 71126 | |

Kompressor-Set 380/10/50 KR 15-tlg.

Fahrbarer 2-Zylinder V-Kolbenkompressor mit Ölschmierung und Keilriemenantrieb, **Ausstattung:** Kunststoffräder, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Motorschutz, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Motorüberlastsicherung, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel, Druckschalter.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

Zubehör:

- Wasserpistole: zur Verstärkung des Leistungsdruckes
- Adapter-Set 3-tlg.: für Reifenfüller
- Ölsprühpistole: zur Konservierung und Schmierung
- Ausblaspistole: aus Aluminium
- Schlagschrauber 1/2" 5-tlg.: mit 4 gängigen Nüssen (15/17/19/21 mm)
- Reifenfüller: mit Manometer
- Farbspritzpistole: mit Fließbecher, verstellbare Düse
- Spiralschlauch 5 m: aus knickfestem PU



15 tlg.

CE

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/50%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 340 l/min. | 240 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 56,7 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 71175 | |



15 tlg.

CE



Kompressor-Set 400/10/50 DG 15-tlg.

Fahrbarer 2-Zylinder V-Kolbenkompressor mit Ölschmierung, mit robustem Fahrwerk für sicheren Stand. Niedriger Schwerpunkt für sicheren Transport. PVC-Motorschutz für optimale Betriebssicherheit sowie optimale Zuführung der Kühlluft.

Ausstattung: Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Überlastschalter und Wasserablassventil.

Zubehör:

- **Wasserpistole:** zur Verstärkung des Leistungsdruckes
- **Farbspritzpistole:** mit Fließbecher, verstellbare Düse
- **Ölsprühpistole:** zur Konservierung und Schmierung
- **Ausblaspistole:** aus Aluminium
- **Schlagschrauber 1/2" 5-tlg.:** mit 4 gängigen Nüssen (15/17/19/21 mm)
- **Reifenfüller:** mit Manometer
- **Adapter Set 3-tlg.:** für Reifenfüller
- **Spiralschlauch 5 m:** aus knickfestem PU

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 395 l/min. | 250 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 43,6 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 71170 | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 0 9 2 0 1 |

Kompressor-Set 400/10/50 DG 15-tlg.

Fahrbarer 2 Zylinder Kolbenkompressor; Ölschmierung Keilriemenantrieb für erhöhte Lebensdauer, großes Lüfterrad für zusätzliche Abkühlung des Kompressor-Verdichters, Vollgummibereifung für ruhigen Fahrbetrieb

Ausstattung:

Automatik Schlauchtrommel 8m (Ø 12/9mm, 15 bar, inkl. Befestigungsmaterial und Halter), Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel, Druckschalter mit Anlaufentlastung, Überlastschutz, Vollgummibereifung, Rückschlagventil.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 335 l/min. | 250 l/min. | 50 l | 10 bar | 2 | 43 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 72080 | 4 0 1 5 6 7 1 4 9 2 2 3 4 1 |



CE



Kompressor 335/10/100 ST

Fahrbarer 2 Zylinder Kolbenkompressor; Ölschmierung Keilriemenantrieb für erhöhte Lebensdauer, großes Lüfterrad für zusätzliche Abkühlung des Kompressor-Verdichters, Vollgummibereifung für ruhigen Fahrbetrieb

Ausstattung:

Automatik Schlauchtrommel 8m (Ø 12/9mm, 15 bar, inkl. Befestigungsmaterial und Halter), Druckminderer, 2 Manometer, 2 DL-Anschlüsse, Wasserablassventil, DL-Sicherheitsventil, Luftfilter, sicherheitsgeprüfter DL-Kessel, Druckschalter mit Anlaufentlastung, Überlastschutz, Vollgummibereifung, Rückschlagventil.

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| Druckluft | ■ | ■ |
| Schleifen | ■ | ■ |
| Nageln/Klammern | ■ | ■ |
| Meißeln | ■ | ■ |
| Bohren/Schrauben | ■ | ■ |
| Sägen/KFZ | ■ | ■ |
| Farben/Lackieren | ■ | ■ |
| Sandstrahlen | ■ | ■ |

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/60%) | Max. Ansaugleistung | Abgabeleistung | Kesselinhalt | Max. Druck | Zyl. | Gewicht |
|-------------|---------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 335 l/min. | 250 l/min. | 100 l | 10 bar | 2 | 56 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 72081 | 4 0 1 5 6 7 1 4 9 2 2 4 1 1 |



CE



| Druckluft-Werkzeuge A – Z | ca. Luftbedarf (l/min.) | ca. Arbeitsdruck (bar) | Kompressor-Modelle | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | 225/08/24/230V Art.-Nr. 50035 | 210/08/24/230V Art.-Nr. 50033 | 231/8/24/230V Art.-Nr. 50041 | 300/10/50 EU/230V Art.-Nr. 50054 | 335/10/50 /230V Art.-Nr. 50097 | 420/10/50 EU/230V Art.-Nr. 50016 | 400/10/50 C/230V Art.-Nr. 50015 | 415/10/50 N/230V Art.-Nr. 50053 | 580/10/50 EU/400V Art.-Nr. 50018 | 335/10/100 /230V Art.-Nr. 50098 | 420/10/100 EU/230V Art.-Nr. 50071 | 580/10/100 EU/400V Art.-Nr. 50073 | 490/10/50/400V Art.-Nr. 50008 | 480/10/200/ST Art.-Nr. 01747 | | |
| Ausblaspistole | 90-200 | 2-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Blechscherer | 280 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Blechnager | 350 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Bohrmaschine | 400 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Farbspritzpistole | 200 | 3-4 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Fettpresse | 0,5 | 2-8 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Excenterschleifer | 350 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Hohlraumpistole | 210 | 1-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Karoseriesäge | 220 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Kartuschenpistole | --- | 1-4 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Meißelhammer kl. | 240 | 4-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Meißelhammer gr. | 260-380 | 4-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Nagler/Klammergerät | 0,5-0,7 pro Schuss | 4-8 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Nietzange | 1,2 pro Niete | 4-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Ratschenschrauber | 280 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Reifenfüllgerät | --- | 7 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Sandstrahlpistole | 350 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Sprühpistole | 150-400 | 1-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Stabschleifer | 300 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Schlagschrauber | 280 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Schrauber | 200 | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Schwingschleifer | 300 | 6-8 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Tacker | 0,5-0,7 pro Schuss | 6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| Unterbodenpistole | 210 | 2-6 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |

Hinweise zur Farbgebung der Tabelle

● gut geeignet

Der entsprechende Kompressor hat eine ausreichende Abgabeleistung, um das ausgewählte Druckluftwerkzeug auch im praktischen Dauerbetrieb zu betreiben.

● bedingt geeignet

Der entsprechende Kompressor bringt nicht die Abgabeleistung, um das gewählte Druckluftwerkzeug im Dauerbetrieb zu betreiben. Hierbei sind Arbeitspausen einzuplanen, die bei bestimmten Druckluftwerkzeugen erforderlich sind, um z.B. Klammern, Kartuschen, Nägel etc. nachzuladen oder beim Wechseln von Rädern die Radkappen abzuziehen oder die Radschrauben oder Muttern anzusetzen. Trotz dieser Einstufung „bedingt geeignet“ bedeutet dies bei vielen Druckluftwerkzeugen in der Praxis „Dauerbetrieb“.

● nicht geeignet

Der entsprechende Kompressor bringt nicht die Abgabeleistung um das ausgewählte Druckluftwerkzeug vernünftig zu betreiben.

Wichtig: Je nach Typ oder Fabrikat des Druckluftwerkzeuges können die Angaben differieren.
Alle Angaben ohne Gewähr!



Kompressorenöl

5W40 Vollsynthetic
Geeignet für alle Güde Kompressoren, für lange Lebensdauer.

| Inhalt | Artikel-Nr. |  |
|---------|--------------|---|
| 1000 ml | 40056 | |

CE



Spezial-Druckluftöl

HLP 425 (IVG 46)
Spezialöl, harzfrei. Geeignet für alle pneumatischen Druckluftgeräte.

| Inhalt | Artikel-Nr. |  |
|---------|--------------|---|
| 1000 ml | 40060 | |

CE



Druckluft-Stabschrauber

Druckluftkupplung, Rechts-/Linkslauf, komplett mit Schnellwechselfutter und Aufnahme mit eingebautem Magnethalter.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|------------------------|------------|---------|
| ¼" | 6 bar | 180 l/min. | 1800 min ⁻¹ | 4 Nm | 0,73 kg |

| Artikel-Nr. |  |
|--------------|---|
| 40021 | |

CE



Druckluft-Bohrmaschine

Geeignet für Holz- und Metallbearbeitung. Schallgedämpft, geringes Eigengewicht bei gleichzeitig hoher Bohrleistung. Abluftaustritt nach unten durch Gehäusegriff. Rechts-/Linkslauf umschaltbar, mit Zahnkranzbohrfutter.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Bohrleistung Stahl | Bohrfutter | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|------------------------|--------------------|------------|---------|
| ¼" | 6 bar | 440 l/min. | 2000 min ⁻¹ | 10 mm | 10 mm ZK | 1 kg |

| Artikel-Nr. |  |
|--------------|---|
| 40022 | |

CE



Druckluft-Schlagschraubersatz ½", 14-tlg.

Leistungsstarker Schlagschrauber mit Hammerschlagwerk. Geeignet für Montagearbeiten, Reifenwechsel usw. Rechts-/Linkslauf, 4-fach-Drehmomentverstellung. Im praktischen Tragekoffer.

Inhalt: Schlagschrauber, Anschlussnippel, Verlängerung, Kraftschraubereinsätze 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 mm.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | 4 Drehmomente | Antriebsvierkant | Gewicht inkl. Koffer |
|------------------|---------------|----------------|------------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| ¼" | 6 bar | 320-530 l/min. | 8000 min ⁻¹ | 100/170/240/310 Nm | ½" | 4 kg |

| Artikel-Nr. |  |
|--------------|---|
| 40039 | |

CE



Druckluft-Schlagschrauber ½" PROFI

Leistungsstarker Schlagschrauber mit Rollenschlagwerk. Geeignet für Montagearbeiten, Reifenwechsel usw. Rechts-/Linkslauf, 10-fach-Drehmomentverstellung (stufenlos).

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Antriebsvierkant | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|--------------------------|------------|------------------|---------|
| ¼" | 6 bar | 130-350 l/min. | 10.000 min ⁻¹ | 80-350 Nm | ½" | 2,4 kg |

| Artikel-Nr. |  |
|--------------|---|
| 36616 | |

CE

Drucklufttechnik

Druckluft-Schlagschrauber 1/2" Profi Twin

Kompakter Profi Schlagschrauber mit 2 Hammerschlagwerk, daher weniger Luftverbrauch. Vibrationsarm, schallreduziert, Rechts-/Linkslauf.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Antriebsvierkant | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|-------------------------|----------------------------------|------------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 180-510 l/min. | 7.000 min ⁻¹ | R-Lauf: 410 Nm L-Lauf: 500 Nm | 1/2" | 1,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 3 6 6 1 8 4</small> |
| 36618 | |

CE

Druckluft-Ratschenschrauber 1/2"

Für alle Einsatzbereiche, vergleichbar mit einer Handratsche, jedoch ohne Raumbedarf zum „Ratschen“, daher besonders gut geeignet an allen schlecht zugänglichen Stellen. Rechts-/Linkslauf, am Ratschenkopf umschaltbar.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Antriebsvierkant | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|-----------------------|------------|------------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 240 l/min. | 160 min ⁻¹ | 60 Nm | 1/2" | 1,2 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 2 4 6</small> |
| 40024 | |



CE

Druckluft-Ratschenschrauber 1/2", 17-tlg.

Für alle Einsatzbereiche, vergleichbar mit einer Handratsche, jedoch ohne Raumbedarf beim „Ratschen“, daher auch hervorragend an schwer zugänglichen Stellen geeignet. Rechts-/Linkslauf, am Ratschenkopf umschaltbar. Komplett im praktischen PVC-Tragekoffer.

Inhalt: Ratsche 1/2", Vierkant, Kraftschraubereinsätze 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19 mm, 1 Gelenkstück 1/2", Aufsatz für Bits, Verlängerung 1/2", Anschlussnippel, 3 Bit-Einsätze, Ölflasche.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|-----------------------|------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 310 l/min. | 160 min ⁻¹ | 60 Nm | 2,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 2 5 0 9</small> |
| 40250 | |

CE

Druckluft-Pistolen-Drehschrauber

Leichtes, kompaktes Gerät mit Druck-Kupplung, Rechts-/Linkslauf über separate Umschaltung. Komplett mit Schnellwechselfutter, Aufnahme mit eingebautem Magnethalter.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Schraubkapazität | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|------------------------|------------|------------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 200-430 l/min. | 1800 min ⁻¹ | 10 Nm | 6,0 mm | 1,1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 0 7 9 6</small> |
| 40079 | |



CE

Druckluft-Geräte-Set, 40-tlg.



Inhalt: DL-Schlagschrauber, DL-Meißelhammer, DL-Tellerschleifer, DL-Ratschenschrauber, DL-Geradschleifer, 5 Anschlussnippel, 5 Schleifstifte, 5 Meißel, 3 Schleifteller 75/115/140 mm, 10 Kraftschraubereinsatz: 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 mm, 1 Haltefeder zu Meißelhammer, 1 Haltestift, 1 Sechskant-Schlüssel und Ölflasche.

Druckluft-Schlagschrauber

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Antriebsvierkant |
|------------------|---------------|----------------|------------------------|------------|------------------|
| ¼" | 6 bar | 310-500 l/min. | 7000 min ⁻¹ | 310 Nm | ½" |

Druckluft-Meißelhammer

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schlagzahl |
|------------------|---------------|---------------|------------|
| ¼" | 6 bar | 350 l/min. | 3000/min. |

Druckluft-Ratschenschrauber

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Drehmoment | Antriebsvierkant | Leerlaufdrehzahl |
|------------------|---------------|---------------|------------|------------------|-----------------------|
| ¼" | 6 bar | 310 l/min. | 60 Nm | ½" | 160 min ⁻¹ |

Druckluft-Geradschleifer

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl |
|------------------|---------------|---------------|--------------------------|
| ¼" | 6 bar | 350 l/min. | 22.000 min ⁻¹ |

Druckluft-Tellerschleifer

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | 3 Schleifteller Ø |
|------------------|---------------|---------------|--------------------------|-------------------|
| ¼" | 6 bar | 300 l/min. | 18.000 min ⁻¹ | 78, 115, 140 mm |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40400 | |

CE

Druckluft-Geräte-Set, 71-tlg.



In hochwertigem, 2-türigen Kunststoffkoffer zur Wandmontage und mit Tragegriff.

Inhalt: 1 x Schlagschraubersatz ½", 1 x Ratschenschrauber ¾", 8 x gängige Nüsse passend für Schlag- und Ratschenschrauber, 1 x 4-kt Adapter von ¾" auf ½", 1 x Bits-Adapter", 9 x gängige Bits, 1 x Meißelhammer, 3 x Meißel mit 6-kt Schaft, 1 x Meißelhaltefeder, 1 x Stabschleifer 6 mm, 1 x Schleifstiftspannzange 3 mm, 5 x Schleifstifte 6 mm, 5 x Schleifstifte 3 mm, 1 x Schleifrollenaufnahme 6 mm, 10 x Schleifrollen, 1 x Druckluftpistole Mini, 1 x Ausblasdüse, 2 x Luftkammerfülladapter, 2 x Ballfüllnadeln, 2 x Nadeladapter, 5 x Stecknippel ¼" AG, 1 x Stecknippel ¾" IG, 1 x Ventilsteckeraufsatz, 1 x Inbusschlüssel 5 mm, 1 x Ölflasche, 1 x Dichtband, 2 x Spannschlüssel, 1 x Schlauchkupplung ¾" IG.

Druckluft-Schlagschrauber

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Antriebsvierkant |
|------------------|---------------|----------------|------------------------|------------|------------------|
| ¼" | 6 bar | 310-500 l/min. | 8000 min ⁻¹ | 310 Nm | ½" |

Druckluft-Meißelhammer

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schlagzahl |
|------------------|---------------|---------------|------------|
| ¼" | 6 bar | 350 l/min. | 3000/min. |

Druckluft-Ratschenschrauber

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Drehmoment | Antriebsvierkant |
|------------------|---------------|---------------|-----------------------|------------|------------------|
| ¼" | 6 bar | 310 l/min. | 160 min ⁻¹ | 60 Nm | ¾" |

Druckluft-Stabschleifer

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Drehzahl |
|------------------|---------------|---------------|-------------------------|
| ¼" | 6 bar | 350 l/min. | 22000 min ⁻¹ |



| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40401 | |

CE

Druckluft-Geräte-Set, 15-tlg.



Klammern und Nageln!

Im stabilen Kunststoff-Koffer, kombiniertes Druckluftgerät zur Verarbeitung von Klammern und Stiften.

Inhalt: Farbspritzpistole HVLP (Fließbecher 150 ml), Reifenfüller, 5 m PU-Spiralschlauch, Teflonband, Maßband 3 m, Ölflasche, 2 x Innensechskantschlüssel, Ausblaspistole, Ausblasverlängerung lang, Ausblasverlängerung kurz, Schutzbrille, Schlauchkupplung, Klammer- und Nagelgerät: geeignet für Klammern mit 5,8 mm Rückenbreite von 20, 32, 40 mm Länge und 1 mm Stärke. Stifte mit 15, 25, 30, 40, 50 mm Länge und 1,05 mm Stärke, Kopfbreite 2 mm (nicht im Lieferumfang).

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Max. Stiftlänge | Stiftstärke | Ø-Stiftkopf | Max. Klammernlänge | Rückenbreite Klammern | Klammernstärke | Gewicht |
|------------------|---------------|-----------------|-------------|-------------|--------------------|-----------------------|----------------|---------|
| ¼" | 8 bar | 50 mm | 1,05 mm | 2 mm | 40 mm | 5,8 mm | 1 mm | 5,3 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40402 | |

CE



Drucklufttechnik

Druckluft-Exzentrerschleifer 150

Handliche, schallgedämpfte und vibrationsarme Schleifmaschine für den Einsatz in Werkstatt und Hobby. Geeignet für selbstklebende Klett-Schleifscheiben. Stufenlose Drehzahlregulierung. Inklusive Schleifteller.



| Anschluss-gewinde | Betriebs-druck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Schleiffläche Ø | Gewicht |
|-------------------|----------------|---------------|-------------------------------|-----------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 340 l/min. | 5000-10.000 min ⁻¹ | 150 mm | 1,9 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40026 | |

CE

Schleifteller 150 mm

passend zu Druckluft-Exzentrerschleifer 150 (Art.-Nr.: 40026)



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40102 | |

CE

Klett-Schleifscheiben passend zu Druckluft-Exzentrerschleifer (Art.-Nr.: 40026)

Klettverfahren, hochwertige Qualität, zum Schleifen von Holz, Ø 150 mm. Verpackungsart: SB-verpackt, 3 Stk.



| Maße-Ø | Körnung | Artikel-Nr. | |
|--------|---------|-------------|---|
| 150 mm | K 60 | 22140 |  |
| 150 mm | K 80 | 22141 |  |
| 150 mm | K 100 | 22142 |  |
| 150 mm | K 120 | 22143 |  |
| 150 mm | K 180 | 22145 |  |
| 150 mm | K 240 | 22146 |  |

Klett-Schleifscheiben-Set, 13-tlg. passend zu Druckluft-Exzentrerschleifer (Art.-Nr.: 40026)

Bestehend aus: 3 x Scheibe K 60, 3 x Scheibe K 80, 3 x Scheibe K 120, 3 x Scheibe K 240, 1 Adapter.



| Maße-Ø | Artikel-Nr. |  |
|--------|-------------|---|
| 150 mm | 22152 | |

Klett-Adapter für Klett-Schleifscheiben passend zu Druckluft-Exzentrerschleifer (Art.-Nr.: 40026)

Verpackungsart: SB-verpackt

| Maße-Ø | Artikel-Nr. |  |
|--------|-------------|---|
| 150 mm | 22150 | |





CE

Druckluft-Einhandstabschleifer-Set, 15-tlg.

Geräuscharmes, leichtes und handliches Gerät mit stufenloser Drehzahlregulierung. Durch die hohe Drehzahl ist das Gerät für viele verschiedene Einsatzbereiche verwendbar. Zur Verwendung mit verschiedenen Arten von Schleifstiften.
Inhalt: Geradschleifer, 10 verschiedene Schleifstifte, Anschlussnippel, Werkzeugaufnahme Ø 3 mm, 2 Gabelschlüssel.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | Werkzeugaufnahme | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|--------------------------|------------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 350 l/min. | 22.000 min ⁻¹ | 3 mm | 1 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40032 | |



CE

Druckluft-Fettpressen-Set, 5-tlg.

Für den Gebrauch und Einsatz von DIN-Fettkartuschen oder Direktbefüllung aus Großbehältern. Abgewinkeltes Düsenrohr inkl. Mundstück. Inkl. Handhebel, somit kann das Gerät auch als Handhebel Fettpresse eingesetzt werden.
Inhalt: Fettpresse, Flex-Düsen Schlauch, Mundstück und abgewinkeltes Düsenrohr mit Mundstück.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Fettdruck | Luftverbrauch | Gewicht |
|------------------|---------------|-------------|---------------|---------|
| 1/4" | 2-8 bar | 100-400 bar | 0,6 l/Hub | 1,8 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40053 | |



CE

Druckluft-Blechknabber

Kompaktes, handliches Gerät zum Schneiden von Karosserie- und Alublech bis zu einer Stärke von 1,0 mm. Das Gerät arbeitet mit einem Stanzwerkzeug und ermöglicht daher auch enge Radien bei Kurvschnitten.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schnittgeschwindigkeit | Schnittleistung Blech/Alu | Hubzahl | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|------------------------|---------------------------|-----------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 240-430 l/min. | 2,6 m/min. | 1 mm Stärke | 3500/min. | 0,82 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40054 | |



CE

Druckluft-Blechscherer

Gerade Ausführung mit feststehenden Seitenmessern. Mittelmesser-Antrieb durch Exzenter. Geeignet für Kurvschnitte ab 100 mm Radius. **Messersatz erhältlich unter Art.-Nr. 41514**

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schnittgeschwindigkeit | Schnittleistung Blech | Schnittbreite ca. | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|------------------------|-----------------------|-------------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 400 l/min. | 3 m/min. | 1 mm Stärke | 5 mm | 1,1 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40025 | |



CE

Druckluft-Blindnietengerät-Set

Pneumatisch-hydraulische Ausführung. Hohe Setzkraft, Schnelligkeit und große Funktionalität zeichnen das Gerät besonders aus. Geeignet für Kupfer und Alu-Blindnieten. Komplet im praktischen Tragekoffer.

Inhalt: Blindnietengerät, Stift-Auffangkappe, Ölflasche, Luftanschlussverschraubung, 1 Klauengehäuse, 1 Klaue, 2 Einsatzbacken, 2 Multifunktionsschlüssel, 4 verschiedene Druckfedern, 8 Nieteinsätze, div. Blindnieten, 1 kpl. Satz O-Ringe und Manschetten.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | inkl. 8 Nieteinsätze (je Sorte 2 Stk.) | Gewicht |
|------------------|---------------|-----------------|--|---------|
| 3/8" | 4-6 bar | 1,2 l/pro Niete | 2,4/3,2/4/4,8 mm | 2,5 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40084 | |

Drucklufttechnik

Druckluft-Geräte-Set, SM 15-tlg.

Inhalt: Schlagschrauber 1/2", 4 Schlagschraubernüsse (17/19/22/24 mm), Verlängerung, Ölbecher, Anschlussnippel, Meißelhammer (6-Kant-Schaftaufnahme), Haltefeder, 4 Meißel, 4-fach-Drehmomentverstellung.

Druckluft-Schlagschrauber

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Leerlaufdrehzahl | 4 Drehmomente | Antriebsvierkant | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|------------------|--------------------|------------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 320-530 l/min. | 7000 U/min. | 100/170/240/310 Nm | 1/2" | 2 kg |

Druckluft-Meißelhammer

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schlagzahl | Gewicht | Gesamtgewicht Set |
|------------------|---------------|---------------|-------------|---------|-------------------|
| 1/4" | 6 bar | 350 l/min. | 3000 U/min. | 3 kg | 5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40425 | |



Druckluft-Meißelhammer-Set, 9-tlg.

Leistungsstarkes Gerät mit zwangsgeführtem Meißel durch Sechskantschaft. Dadurch wird ein unabsichtliches Verdrehen des Meißels verhindert, komplett im praktischen PVC-Koffer. Geeignet für KFZ-Karosseriearbeiten, zum Entfernen von Nietköpfen, Trennen von Blechen und Punktschweißungen. Auch für Steinbearbeitung, z. B. zum Aufstemmen von Schlitzern zur Elektroinstallation geeignet.

Inhalt: DL-Meißelhammer inkl. Anschlussnippel, 1 Flachmeißel 175 x 20 mm, 1 Nietenmeißel 175 mm, 1 Universalmeißel 175 mm, 1 Spitzmeißel 175 mm, 1 Trennmeißel 175 mm, 1 Haltefeder, 1 Ölflasche, 1 PVC-Koffer.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schlagzahl | Meißellänge | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|------------|-------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 350 l/min. | 3000/min. | 175 mm | 2,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40065 | |



Zubehör zu Druckluft-Meißelhammer-Set (Art.-Nr.: 40065)

Alle Meißel mit Sechskantschaft, passend zu DL-Meißelhammer

| Ausführung | Art.-Nr. | Ausführung | Art.-Nr. |
|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| Flachmeißel 200x20 mm | 40070 | Spitzmeißel 200 mm | 40071 |
| Flachmeißel 300x20 mm | 40076 | Spitzmeißel 300 mm | 40072 |
| Breitmeißel 200x30 mm | 40077 | Mauerschlitzm. 180 mm | 40073 |
| Breitmeißel 200x45 mm | 40078 | Trennmeißel 180 mm | 40074 |



Druckluft-Nadelabklopfer und Zubehör

passend zu Druckluft-Meißelhammer-Set (Art.-Nr.: 40065)

Aufsatz für Druckluft-Meißelhammer-Set. (Art.-Nr. 40065). Besonders geeignet zum Entrostern, Entschlacken von Schweißnähten, Entfernen von Mörtel, alter Farbe und anderen Rückständen, auf glatten und unebenen Stellen, speziell auch in Ecken und Winkeln. Der DL-Nadelabklopfer besteht aus einzelnen Nadeln, die auch einzeln ausgetauscht werden können.

| Abbildung | Ausführung | Artikel-Nr. |
|-----------|--|--------------|
| Abb. 1 | Haltefeder | 40031 |
| Abb. 2 | Nadelabklopfervorsatz Anschlussaufnahme 10 mm Nadelanzahl 19 Stück | 40066 |
| Abb. 3 | Ersatznadel-Satz Nadelanzahl 19 Stück | 40308 |



Abb. 1



Abb. 2



Abb. 3



Druckluft-Durchbruch-Meißelhammer

Leistungsstarkes Gerät für Mauerdurchbrüche und viele andere Einsatzbereiche. Über Sechskantaufnahme zwangsgeführte Meißel, dadurch kein Verdrehen während des Arbeitsvorganges möglich. Meißelbefestigung über Haltefeder.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schlagzahl | Hublänge | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|------------|----------|---------|
| 3/8" | 6-8 bar | 260-380 l/min. | 3000/min. | 50 mm | 2,9 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40081 | |



Druckluft-Klammergerät-Set KN 14-tlg.

Komplett im praktischen Tragekoffer. Geeignet zum Polstern, Heften usw. für Heftklammern von 6 bis 14 mm.

Inhalt: Klammergerät, Schutzbrille, Ölflasche, 600 Klammern 8 mm, 600 Klammern 10 mm, 600 Klammern 14 mm, Tragekoffer.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Klammernlänge | Rückenbreite Klammern | Klammernstärke | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|-----------------------|----------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 6-14 mm | 12,8 mm | 0,95 mm | 1,8 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40088 | |



Druckluft-Nagler-Set „Midi“

Handliches Allround-Gerät. Geeignet z.B. für den Innenausbau, Dekoration, Baustelle. Mit integrierter Sicherheitsschlagsperre, isoliertem Handgriff und Einhängehaken. Geeignet für Stifte 15-50 mm. Im praktischen Tragekoffer.

Inhalt: 2 Sechskantschlüssel, je 1.000 Stifte 15/25/30//40/50 mm.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Stiftlänge | Stiftstärke | Ø-Kopfstift | Gewicht |
|------------------|---------------|------------|-------------|-------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 15-50 mm | 1,05 mm | 2 mm | 3,5 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40212 | |



Druckluft-Nagler „Profi“

Leistungsstarke Handwerker Ausführung für alle Einsatzzwecke, mit großem Magazinschacht. Geeignet für Stifte von 32-64 mm. Mit Sicherheitsschlagsperre. Im praktischen Tragekoffer



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Stiftlänge | Stiftstärke | Ø-Kopfstift | Gewicht |
|------------------|---------------|------------|-------------|-------------|---------|
| 1/4" | 6 bar | 32-64 mm | 1,6 mm | 3 mm | 3,2 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40205 | |



Drucklufttechnik

Druckluft-Klammergerät/Nagler „Kombi-Set“

Kombiniertes Druckluftgerät zur Verarbeitung von Heftklammern und Stifte. Vielseitig einsetzbar z.B. im Innenausbau, Dekoration, Baustelle. Komplett mit integrierter Sicherheitsschlagsperre und isoliertem Handgriff.

Inhalt: Klammergerät/Nagler, 2 Sechskantschlüssel, je 500 Klammern mit einer Länge von 19/32/40 mm, je 1000 Stifte mit einer Länge von 25 und 40 mm, 1 Ölflasche, Tragekoffer.



| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Max. Stiftlänge | Stiftstärke | Ø-Kopfstifte | Max. Klammerlänge | Rückenbreite Klammern | Klammernstärke | Gewicht |
|------------------|---------------|-----------------|-------------|--------------|-------------------|-----------------------|----------------|---------|
| ¼" | 6 bar | 40 mm | 1,05 mm | 2 mm | 40 mm | 5,8 mm | 1 mm | 3,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40220 | |

Klammern und Nageln!



Heftklammern zu DL-Klammergerät KN 14-tlg. (Art.-Nr.: 40088)

Verpackungsart: Karton

| Länge | Rückenbreite | Klammernstärke | Stück | Artikel-Nr. | |
|-------|--------------|----------------|-----------|--------------|--|
| 6 mm | 12,8 mm | 0,95 mm | 5000 Stk. | 40267 | |
| 8 mm | 12,8 mm | 0,95 mm | 5000 Stk. | 40268 | |
| 10 mm | 12,8 mm | 0,95 mm | 5000 Stk. | 40269 | |
| 12 mm | 12,8 mm | 0,95 mm | 5000 Stk. | 40271 | |
| 14 mm | 12,8 mm | 0,95 mm | 5000 Stk. | 40272 | |



Heftklammern zu DL-Nagler „Kombi-Set“ (Art.-Nr.: 40220) und

Druckluft-Geräte-Set (Art.-Nr.40402) Bitte achten Sie auf die Spezifikationen Ihres Klammergerätes

Verpackungsart: Karton

| Länge | Rückenbreite | Klammernstärke | Stück | Artikel-Nr. | |
|-------|--------------|----------------|-----------|--------------|--|
| 13 mm | 5,7 mm | 1,25 mm | 2500 Stk. | 40253 | |
| 22 mm | 5,7 mm | 1,25 mm | 2500 Stk. | 40254 | |
| 32 mm | 5,7 mm | 1,25 mm | 2500 Stk. | 40255 | |
| 40 mm | 5,7 mm | 1,25 mm | 2500 Stk. | 40256 | |



Stifte zu DL-Nagler „Profi“, verzinkt (Art.-Nr.: 40205)

Verpackungsart: Karton

| Länge | Ø-Kopfstift | Stiftstärke | Stück | Artikel-Nr. | |
|-------|-------------|-------------|-----------|--------------|--|
| 32 mm | 2,9 mm | 1,33 mm | 2500 Stk. | 40206 | |
| 45 mm | 2,9 mm | 1,33 mm | 2500 Stk. | 40207 | |
| 50 mm | 2,9 mm | 1,33 mm | 2500 Stk. | 40208 | |
| 64 mm | 2,9 mm | 1,33 mm | 2500 Stk. | 40209 | |



Stifte zu DL-Nagler „Midi“, verzinkt (Art.-Nr.: 40212) und Druckluft-Geräte-Set (Art.-Nr.40402) und DL-Nagler „Kombi-Set“ (Art.-Nr.: 40220)

Bitte achten Sie auf die Spezifikationen Ihres Klammergerätes!



Verpackungsart: Karton

| Länge | Ø-Kopfstift | Stiftstärke | Stück | Artikel-Nr. | |
|-------|-------------|-------------|-----------|--------------|--|
| 15 mm | 2 mm | 1,01 mm | 5000 Stk. | 40213 | |
| 25 mm | 2 mm | 1,01 mm | 5000 Stk. | 40214 | |
| 30 mm | 2 mm | 1,01 mm | 5000 Stk. | 40215 | |
| 40 mm | 2 mm | 1,01 mm | 5000 Stk. | 40216 | |
| 50 mm | 2 mm | 1,01 mm | 5000 Stk. | 40217 | |

T

Spiralschlauch



knickfester PU-Schlauch

Ausziehbar, komplett mit Schnellkupplung und Stecknippel, inklusive Knickschutz. Schlauchmaterial aus PU, flexibel auch bei niedrigen Temperaturen. Max. Betriebsdruck 11 bar.

Verpackungsart: SB-verpackt

| Länge | Innen-Ø | Außen-Ø | Artikel-Nr. | |
|-------|---------|---------|--------------|--|
| 5 m | 5 mm | 8 mm | 41400 | |
| 10 m | 6,5 mm | 10 mm | 41401 | |

CE

Druckluftgewebeslauch



PVC-Schlauch mit Gewebeeinlage. Komplett mit Schnellkupplung und Stecknippel. Max. Betriebsdruck 15 bar und Platzdruck 60 bar.

Verpackungsart: SB-verpackt

| Länge | Innen-Ø | Wandung | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|-------|---------|---------|---------|--------------|--|
| 5 m | 6 mm | 3 mm | 0,63 kg | 41402 | |
| 10 m | 6 mm | 3 mm | 1,1 kg | 41404 | |
| 10 m | 9 mm | 3 mm | 1,58 kg | 41406 | |
| 10 m | 13 mm | 3 mm | 2,2 kg | 41407 | |

CE

Druckluftgewebeslauch-Rollenware

PVC-Schlauch mit Gewebeeinlage. Max. Betriebsdruck 15 bar und Platzdruck 60 bar.
Verpackungsart: SB-verpackt

| Länge | Innen-Ø | Wandung | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|-------|---------|---------|---------|--------------|--|
| 50 m | 6 mm | 3 mm | 5,5 kg | 02820 | |
| 50 m | 9 mm | 3 mm | 7,2 kg | 02821 | |
| 50 m | 13 mm | 3 mm | 9,7 kg | 02822 | |



CE

Druckluftschlauchtrommel 20 m

Komfort-Schlauchtrommel aus hochbruchfestem Spezialkunststoff, mit stabilem Tragegestell aus Stahlrohr. Glanzverzinkt mit Axial-Anschluss, dadurch während des Gebrauchs auf- und abrollbar. Komplett mit Verbindungsschlauch, Druckluftkupplung und Stecknippel.

| Schlauchlänge | Max. Betriebsdruck | Schlauch-Ø m. Gewebeeinlage | Platzdruck | Material | Gewicht |
|--------------------|--------------------|-----------------------------|------------|----------|---------|
| 20 m | 8-10 bar | 11/6 mm | 15 bar | PVC | 3,4 kg |
| Artikel-Nr. | | | | | |
| 02879 | | | | | |



CE

Druckluftschlauchtrommel 30 m

Schlauchtrommel mit stabilem Standfuß und verwindungsfreier Rahmenkonstruktion, bis 360° drehbar, mit Knickschutz am Anschlussstück und stabiler Kurbel mit Arretierungsmöglichkeit.

| Schlauchlänge | Max. Betriebsdruck | Schlauch-Ø m. Gewebeeinlage | Drehbar | Material | Gewicht |
|--------------------|--------------------|-----------------------------|----------|----------|---------|
| 30 m | 17 bar | 12x8 mm | bis 360° | PU | 8,2 kg |
| Artikel-Nr. | | | | | |
| 02881 | | | | | |



CE

Druckluftschlauchtrommel Automatik

Schlauch aus PU mit Gewebeeinlage (knickfest) mit Metallbügel zur Wandmontage, 8 m ausziehbar, automatische Schlauchrückholung, komplett mit Kupplung, Zuleitungsschlauch ca. 2 m komplett mit Stecknippel.

| Länge Arbeitsschlauch | Länge Anschlusschlauch | Max. Betriebsdruck | Schlauch-Ø m. Gewebeeinlage | Schwenkbar | Material | Gewicht |
|-----------------------|------------------------|--------------------|-----------------------------|------------|----------|---------|
| 8 m | 2 m | 15 bar | 12x9 mm | bis 180° | PU | 3,1 kg |
| Artikel-Nr. | | | | | | |
| 02877 | | | | | | |



CE

Automatik Schlauchtrommel 18 m

Druckluft-Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchrückholung. Komplett mit 18 m Druckluftschlauch (12x8 mm) und 1,5 m Anschlusschlauch, maximaler Druck bis 12 bar. Stabiles Stahlblechgehäuse, Blockiervorrichtung. Mit stabiler Wand- und Deckenaufhängung, komplett mit Befestigungsrahmen, anbringbar an jeder Gehäusesseite.

| Länge Arbeitsschlauch | Länge Anschlusschlauch | Außen-schlauch-Ø | Innenschlauch-Ø | Max. Betriebsdruck | Gewicht |
|-----------------------|------------------------|------------------|-----------------|--------------------|---------|
| 18 m | 1,5 m | 12 mm | 8 mm | 12 bar | 12,9 kg |
| Artikel-Nr. | | | | | |
| 02880 | | | | | |



CE



CE

Druckminderer mit Filter/Wasserabscheider

Gerät zum Einstellen des Arbeitsdruckes und gleichzeitig zum Reinigen, Filtern der Druckluft. Komplett mit Ablassventil, Manometer, transparentem Auffangglas aus PVC.

| Anschlussgewinde | Einstellbereich | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 1/4" IG | 0-10 bar | 41082 | 4 015671 410825 |
| 3/8" IG | 0-10 bar | 41083 | 4 015671 410832 |



CE

Filter/Wasserabscheider „Mini“

Kleines handliches Gerät geeignet zum Vorschalten z.B. direkt am Druckluftgerät. Für Kurzzeiteinsätze geeignet.

| Anschlussgewinde | Max. Arbeitsdruck | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1/4" | 10 bar | 41089 | 4 015671 410894 |



CE

Filter/Wasserabscheider

Geeignet zum Anbau an Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung. Die Druckluft wird gefiltert bzw. Kondenswasser entzogen. Mit Ablassventil.

| Anschlussgewinde | Max. Arbeitsdruck | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1/4" | 10 bar | 41081 | 4 015671 410818 |



CE

Nebelöler „Mini“

Gerät zum Vorschalten z.B. direkt an das Druckluftgerät. Für Kurzzeiteinsätze geeignet.

| Anschlussgewinde | Max. Arbeitsdruck | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1/4" | 10 bar | 41086 | 4 015671 410865 |



CE

Nebelöler

Geeignet zum Anbau an Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung. Die Druckluft wird durch das Gerät geleitet und dadurch ständig mit Öl vermischt. Die Ölmenge ist einstellbar.

| Anschlussgewinde | Max. Arbeitsdruck | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1/4" | 10 bar | 41080 | 4 015671 410801 |



CE

Wartungseinheiten

Gerät zum Einstellen des Arbeitsdruckes und zum gleichzeitig Reinigen und Filtern der Druckluft. Geeignet zum Anbau an Kompressor oder zur Zwischenschaltung in die Druckluftleitung. Die Druckluft wird durch das Gerät geleitet und dadurch ständig mit Öl vermischt. Die Ölmenge ist einstellbar. Max. Betriebsdruck 10 bar. Komplett mit Ablassventil, Manometer,

| Anschlussgewinde | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|-------------|-----------------|
| 1/2" IG | 41079 | 4 015671 410795 |
| 1/4" IG | 41084 | 4 015671 410849 |
| 3/8" IG | 41085 | 4 015671 410856 |
| 3/4" IG | 41087 | 4 015671 410870 |

Drucklufttechnik



Güde Druckluftverbindungsteile sind qualitativ hochwertig, sowie langjährig erprobt. Alle Teile aus Messing, geeignet für Druck von 1-25 bar, benzin- und temperaturbeständig, präzise, leichtgängige Gewinde.

Einhand-Schnellkupplung mit Anschlussgewinde

Verpackungsart: SB-verpackt, 1 Stk.

| Gewinde | Art.-Nr. | EAN | Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----|---------|----------|-----|
| 1/4" AG | 41014 | | 1/2" AG | 41016 | |
| 3/8" AG | 41015 | | 1/4" IG | 41018 | |



Einhand-Schnellkupplung mit Schlauchtülle

Verpackungsart: SB-verpackt, 1 Stk.

| Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN | Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----|---------|----------|-----|
| 6 mm | 41010 | | 13 mm | 41013 | |
| 9 mm | 41012 | | | | |



Einhand-Schnellkupplung und Stecknippel mit Tülle

Verpackungsart: SB-verpackt, 1 Stk.

| Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN | Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----|---------|----------|-----|
| 6 mm | 41006 | | 9 mm | 41008 | |



Stecknippel mit Gewindeanschluss

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.

| Gewinde | Art.-Nr. | EAN | Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----|---------|----------|-----|
| 1/4" AG | 41024 | | 1/4" IG | 41028 | |
| 3/8" AG | 41026 | | 3/8" IG | 41027 | |



Stecknippel mit Schlauchtülle

Verpackungsart: SB-verpackt, 3 Stk.

| Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN | Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----|---------|----------|-----|
| 6 mm | 41020 | | 13 mm | 41023 | |
| 9 mm | 41022 | | | | |



Doppelnippel

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.

| Gewinde | Art.-Nr. | EAN | Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|-------------|----------|-----|--------------------|----------|-----|
| 2 x 1/4" AG | 41030 | | 1/4" AG 3/8" AG | 41032 | |



Vergrößerungen

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.

| Gewinde | Art.-Nr. | EAN | Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|--------------------|----------|-----|--------------------|----------|-----|
| 1/4" AG 3/8" IG | 41044 | | 1/2" IG 3/8" AG | 41046 | |



Gewindetülle

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.



| Ø-Tülle/ Anschluss | Art.-Nr. | EAN |
|-----------------------|----------|-----------------|
| 6 mm/ 3/8" IG | 41040 | 4 015671 410405 |
| 6 mm/ 3/8" AG | 41058 | 4 015671 410580 |
| 6 mm/ 1/4" AG | 41056 | 4 015671 410566 |

| Ø-Tülle/ Anschluss | Art.-Nr. | EAN |
|-----------------------|----------|-----------------|
| 9 mm/ 3/8" AG | 41038 | 4 015671 410382 |
| 9 mm/ 1/4" AG | 41060 | 4 015671 410603 |

Reduktionen

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.



| Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|----------------------|----------|-----------------|
| 3/8" AG + 1/4" IG | 41048 | 4 015671 410481 |
| 1/2" AG + 3/8" IG | 41050 | 4 015671 410504 |

| Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|----------------------|----------|-----------------|
| 1/2" AG + 1/4" IG | 41052 | 4 015671 410528 |

Schlauchverbinder mit Tülle

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.



| Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----------------|
| 6 mm | 41034 | 4 015671 410344 |

| Ø-Tülle | Art.-Nr. | EAN |
|---------|----------|-----------------|
| 9 mm | 41036 | 4 015671 410368 |

Verteiler

Massives Messing-Gehäuse, komplett mit Einhandschnellkupplungen, selbstabstellend montiert.

Verpackungsart: SB-verpackt



| Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|-------------------|----------|-----------------|
| 2-fach 3/8" IG | 41136 | 4 015671 411365 |

| Gewinde | Art.-Nr. | EAN |
|-------------------|----------|-----------------|
| 3-fach 3/8" IG | 41138 | 4 015671 411389 |

Schlauchklemme mit Schneckengewinde

Verpackungsart: SB-verpackt, 4 Stk.



| Schlauch-Ø | Art.-Nr. | EAN |
|---------------|----------|-----------------|
| 8-16 mm AD | 41070 | 4 015671 410702 |

Gewindedichtband PTFE

geeignet zum Abdichten aller Verschraubungen im Druckluft- und Wasserbereich.

Verpackungsart: SB-verpackt, 1 Stk.



| Art.-Nr. | EAN |
|----------|-----------------|
| 41064 | 4 015671 410641 |



Drucklufttechnik

Reifenfüller „Standard“

Zum Prüfen und Befüllen von Reifen usw. großer, gut ablesbarer Manometer. Mit entsprechendem Adapterstück (Sonderzubehör) auch für Fahrradventile geeignet. Handgriff und Gehäuse aus Aluminium, mit Gummimanschette. **Druckablassventil**, **Michelin-Ventilstecker** aus Metall, mit montiertem Stecknippel.

Verpackungsart: SB-verpackt

| Anschlussgewinde | Max. Betriebsdruck | Schlauchlänge | Ø-Manometer | Anzeige Manometer | Gewicht |
|------------------|--------------------|---------------|-------------|-------------------|---------|
| 1/4" | 10 bar | 350 mm | 60 mm | 0-12 bar | 0,3 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02819 | |



CE

Digitaler Reifenfüller 11 E

Ideal zum Prüfen von Luftdruck, sowie zum Befüllen von Reifen, mit 4-stelliger Digitalanzeige.
Ausstattung: Digitalanzeige, Automatikabschaltung, Handgriff & Gehäuse aus Aludruckguss, kpl. mit Anschlussnippel, Luftablassventil im Griff, verpresster Luftschlauch, Ventilstecker, 2 Batterien Typ AAA enthalten.
Anzeige: Bar, Psi, Kpa, kgf pro cm²

Lieferbar ab ca. April 2015

| Anschlussgewinde | Schlauchlänge | Anzeige | Gewicht |
|------------------|---------------|---------|---------|
| 1/4" | 365 mm | Digital | 0,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02823 | |



CE

Reifenfüller „Profi“

Zum Prüfen von Luftdruck sowie zum Befüllen von Reifen usw. großer, gut ablesbarer Manometer. Mit Adapterstück (Sonderzubehör) auch für Fahrradventile geeignet. Mit Gummimanschette, **Michelin-Ventilstecker** aus Metall, mit montiertem Stecknippel.

| Anschlussgewinde | Max. Betriebsdruck | Schlauchlänge | Ø-Manometer | Anzeige Manometer | Gewicht |
|------------------|--------------------|---------------|-------------|-------------------|---------|
| 1/4" | 11 bar | 850 mm | 85 mm | 0-15 bar | 0,87 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02752 | |



CE

Zubehör Reifenfüller

Passend für alle Reifenfüller, sowie Reifenventile (PKW/Traktor/LKW).

| | Bezeichnung | Artikel-Nr. | |
|---|----------------------------|-------------|--|
| 1 | Michelin-Ventilstecker | 41002 | |
| 2 | Hebelventilstecker | 41454 | |
| 3 | Ventilstecker (schraubbar) | 84096 | |
| 4 | Fahrradnippel | 41000 | |





Druckluft-Adapter-Set

Bestehend aus: Fahrradventil-Adapter, Ballfüllnadel, Adapter für Luftmatratze usw. Geeignet für alle Reifenfüller mit Schraubventil und Michelinventilstecker.

Verpackungsart: SB-verpackt

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 84097 | |



Ausblaspistolen

Zum Reinigen/Ausblasen von Hohlräumen oder schwer zugänglichen Stellen, sowie zum Reinigen von verschmutzten Arbeitsgeräten. Gehäuse aus Aluminium-Druckguß, komplett mit Anschlussnippel montiert.

| Ausführung | Anschlussgewinde | Düsenrohrlänge | Art.-Nr. | EAN |
|------------|------------------|----------------|--------------|---|
| Kurz | 1/4" IG | 2 cm | 02814 |  |
| Midi | 1/4" IG | 8 cm | 02813 |  |
| Lang | 1/4" IG | 28 cm | 02812 |  |
| BP 200 | 1/4" IG | 10 cm | 02810 |  |

CE



Ausblaspistole Venturi

Diese Ausblaspistole ist für Reinigungsarbeiten besonders gut geeignet. Durch die Venturi Düse steigt der Luftdurchsatz bei gleichem Lufteinsatz um ein Vielfaches und erleichtert das Abblasen von Verunreinigungen erheblich.

| Arbeitsdruck | Max. Druck | Max. Lautstärke | Luftdurchsatz | Anschlussgewinde (Metall) | Länge Düse |
|--------------|------------|-----------------|---------------|---------------------------|------------|
| 6-8 bar | 15 bar | 90-92 dB | 467 l/min. | 1/4" IG | 52 mm |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02830 | |

CE



Druckluft-Ausblaspistolen-Set, 7-tlg.

Bestehend aus: Pistole, Adapter, Verlängerungsrohr zu Blaspistole, Ballfüllnadel, Luftballonadapter, Luftmatratzenadapter und Spezialventil (zum Befüllen von Bällen, Luftballons, Luftmatratzen, Schlauchbooten, etc.).

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02816 | |

CE



Druckluft-Adapter-Set, 8-tlg.

8-teiliges Adapter-Set zum Befüllen von Reifen, Bällen, Luftmatratzen, etc.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 84098 | |

Ölsprühpistole

Geeignet zum Ein- und Versprühen von Kaltreiniger, Waschmittel, Sprühöl, Flüssigwachs usw. Griffstück und Ventil aus Aluminium-Druckguss, Stahlblechbehälter 1 l (Gewindeverschluss, Einfüllöffnung-Ø 28 mm), komplett mit montiertem Stecknippel.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Behälter Inhalt | Luftverbrauch | Düsenrohrlänge | Gewicht |
|------------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|---------|
| 1/4" | 1-6 bar | 1 l | 120-500 l/min. | 24 cm | 0,5 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02817 | |

CE

Drucklufttechnik

Druckluftwerkzeuge-Set, 3-tlg.

Bestehend aus: **Reifenfüller**, Spiralschlauch 5 m, Ausblaspistole „kurz“. Alle Teile aus Metall und mit montiertem Stecknippel, Anschlussgewinde 1/4“.



| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 84091 | |

Knickfester PU-Spiralschlauch

CE

Druckluftwerkzeuge-Set, 4-tlg.

Bestehend aus: **Fließbecher-Farbspritzpistole**, Fließbecher aus Aluminium, Reifenfüller, Spiralschlauch 5 m, Ausblaspistole „kurz“, alle Teile aus Aluminium-Druckguß, Anschluss 1/4“. Technische Daten und Informationen siehe Einzelgerätebeschreibung.



| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 84092 | |

Knickfester PU-Spiralschlauch

CE

Druckluftwerkzeuge-Set, 5-tlg.

Bestehend aus: **Fließbecher-Farbspritzpistole**, Fließbecher aus Aluminium, Reifenfüller, Ausblaspistole „kurz“, **Sprühpistole mit Stahlblechbehälter** und Spiralschlauch 5 m komplett mit Kupplung und Stecktülle, Anschlussgewinde 1/4“. Alle Griffstücke aus Aluminium-Druckguß, alle Teile mit montiertem Stecknippel, Anschlussgewinde 1/4“. Technische Daten und Informationen siehe Einzelgerätebeschreibung.



| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 84089 | |

Knickfester PU-Spiralschlauch

CE

Unterbodenschutzpistole „Saugbecher“

Komplett mit **1-Liter-Saugbecher**, Gehäuse und Behälter aus Aluminium. Düse-Ø ca. 8 mm, besonders sprühnebelarmes Spritzbild. Komplett mit Stecknippel. SB-verpackt.

Verpackungsart: SB-verpackt

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Ø-Düse | Inhalt Saugbecher | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|--------|-------------------|---------|
| 1/4" IG | 8-10 1-6 bar | 250 l/min. | 8 mm | 1 l | 0,43 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 18710 | |



CE

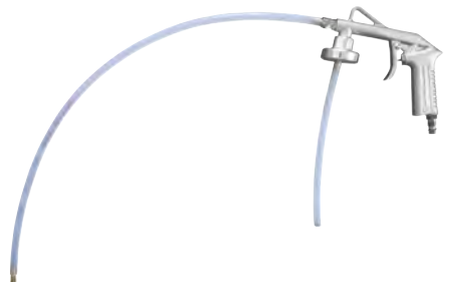
Hohlraumversiegelungs-/Unterbodenschutzpistole

Ausführung wie Unterbodenschutzpistole, jedoch **komplett mit 70 cm langem Sprühschlauch** mit Messing-Anschlussnippel und Spezialdüse. Pistole passend für alle handelsüblichen Kordelgewindedosen. Komplett mit Stecknippel.

Verpackungsart: SB-verpackt

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Schlauchlänge | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---------|
| 1/4" IG | 1-6 bar | 250 l/min. | 70 cm | 0,27 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 18708 | |



CE



CE

Sprühschlauch passend für Unterbodenschutzpistole und Hohlraumversiegelungspistole
Länge ca. 70 cm, komplett mit Messing-Anschlussnippel und Spezialdüse. Mit Innengewinde.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02672 | |



CE

Kitspritzpistole

Sehr leichte Ausführung, Gehäuse aus ABS-Kunststoff, Bestückung mit handelsüblichen Kartuschen möglich. Geeignet zum Verarbeiten von Silikon, Klebern, Fugenpasten usw. Komplett mit Stecknippel.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Gewicht |
|------------------|---------------|------------------|---------|
| 1/4" | 1-4 bar | 0,8 l/pro Schuss | 0,24 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02693 | |



CE

Sandstrahlpistolen-Set mit Rückgewinnung

Zum Entfernen von Rost und Lackresten auf kleineren Flächen, mit gleichzeitiger Rückgewinnung des Strahlgutes. Gehäuse und Saugbecher aus Aluminium, Textil-Auffangsack für Strahlgut, 5 verschiedene Strahlauflätze. Komplett mit montiertem Stecknippel. Inkl. Strahlsand (geeignet für Strahlgut mit einer Körnung von 0,1-0,5 mm). Art.-Nr.: 40046-01001 Ersatzdüsen-Set.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Inhalt Saugbecher | Gewicht |
|------------------|---------------|----------------|-------------------|---------|
| 1/4" | 6-8 bar | 190-330 l/min. | 0,7 l | 1,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 40046 | |



CE

Sandstrahlpistole

Gehäuse und Saugbecher aus Aluminium, Deckel mit Bajonettverschluss aus PVC. Zum Entfernen von Rost oder Lackresten auf kleineren Flächen oder schwer zugänglichen Stellen. Komplett mit montiertem Stecknippel. Geeignet für Strahlgut mit einer Körnung von 0,1-0,5 mm. SB-verpackt.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Ø-Düse | Länge Düse | Inhalt Saugbecher | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|--------|------------|-------------------|---------|
| 1/4" IG | 2-8 bar | 450 l/min. | 5 mm | 6 cm | 0,7 l | 0,46 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 18711 | |



CE

Sandstrahlpistole SP 200

Zum direkten Ansaugen des Strahlgutes aus Großgebinden. Pistole aus Aluminium mit gehärteter Düse. Zum Entfernen von Rost, Lack usw. an größeren und auch schwer zugänglichen Stellen. Ausstattung: Inkl. 2 m Ansaugschlauch und 22,5 cm langem Ansaugrohr.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Luftverbrauch | Ø-Innendüse | Ø-Außendüse | Ansaugrohr | Gewicht |
|------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|------------|---------|
| 1/4" IG | 3-7 bar | 100 l/min. | 4 mm | 7/10 mm | 22,5 cm | 0,35 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02668 | |

Ersatzdüse passend zu Sandstrahlpistole (Art.-Nr. 02668)

| Innen Ø | Artikel-Nr. |  |
|---------|-------------|---|
| 10 mm | 02669 | |
| 7 mm | 02665 | |

Drucklufttechnik

Sandstrahlkabine Typ P1

Perfektes Gerät zum Strahlen von kleinen und mittleren Teilen. **Ausstattung:** Hochwertige **Sandstrahlpistole mit Keramikdüse**, Innenbeleuchtung, transparenter Deckel mit Plexiglasscheibe inkl. **5 Ersatzscheiben**, fest mit dem Gehäuse verbundene Handschuhe, umlaufende Dichtungen im Deckelrahmen mit Drehverschlüssen, 2 Abluftöffnungen mit Schmutzfilter, Ablagegitter in der Kabine, **Auffangbehälter für ca. 4,5 kg Strahlgut**, fixiertes Ansaugrohr am Behälterboden, Ablassöffnung zum Wechseln des Strahlgutes, DL-Anschluss an der Außenseite, GummifüÙe für sicheren Stand. **Einsatzbereiche:** In Industrie, Kfz-Handwerk, Restauration, Haus-, Hof- und Hobbybereich.



CE

| Luftbedarf | Zulässiger Höchstdruck | Arbeitsdruck | KabinenmaÙe Innen LxBxH | KabinenmaÙe Außen LxBxH | Gewicht |
|------------|------------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|---------|
| 150 l/min. | 8 bar | 6 bar | 580x475x330 mm | 590x485x490 mm | 16 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40016 | |

Ersatzdüsen-Set, 4-tlg. passend zu Sandstrahlkabine Typ P1/Art.-Nr.: 40016

Düsen-Ø 4/5/6/7 mm



| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40017 | |

Strahlgut

Strahlgut 0,1-1,5 mm, wiederverwendbares Material, mittlere Körnung.

Material: Schmelzkammerschlacke. **Einsatzbereiche:** Zum Strahlen von Metallen, Holz, Fassaden, etc.

| Größe/Verpackung | Körnung | Artikel-Nr. | EAN |
|------------------|--------------|-------------|-----|
| 1,5 kg | 0,2 - 0,5 mm | 40000 | |
| 1,5 kg | 0,2 - 1,4 mm | 40004 | |
| 15 kg | 0,2 - 0,5 mm | 40008 | |
| 15 kg | 0,2 - 1,4 mm | 40010 | |
| 25 kg | 0,2 - 0,5 mm | 40019 | |
| 25 kg | 0,2 - 1,4 mm | 40018 | |



Sandstrahlhaube

Kopfschutzhaube, unentbehrlich bei allen Sandstrahlarbeiten. **Inkl. Kopf- und Nackenschutz**, 3-C Kopfband inkl. Glas und PVC-Scheibe (90x110 mm).

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 41125 | |



Ersatzgläser PVC 90x110 mm passend zu Sandstrahlhaube/Art.-Nr.: 41125

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 16953 | |

CE

Farbspritzpistole „Fließbecher“

Geeignet zur Verarbeitung von Grundierungen und Farben unterschiedlicher Viskosität. Behälter und Pistolengriff aus Aluminium. Behälter mit Deckel, Griffstück mit Farb- und Luftmengenregulierung. Komplett mit Anschlussnippel.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Min. Luftverbrauch | Inhalt Fließbecher | Ø-Düse | Gewicht |
|------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------|---------|
| ¼" IG | 3-6 bar | 150-300 l/min. | 0,5 l | 1,4 mm | 0,48 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02818 | |



CE



CE

Mini-Farbspritzpistole Profi M

Ideal für kleine Lackierarbeiten wie z. B. Beilackierungen oder Designlackierungen sowie Spot-Repair-Lackierungen. Niedriger Luftverbrauch, optimale Zerstäubung, geringe Arbeitskosten, Rund-Breitstrahlregulierung am Pistolenkopf.

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Min. Luftverbrauch | Inhalt | Ø-Düse | Druckausgang Düse | Gewicht |
|------------------|---------------|--------------------|------------|--------|-------------------|---------|
| ¼" IG | 2-4 bar | 141 l/min. | 100 ml/PVC | 0,8 mm | 1,4 bar | 0,4 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02750 | |



CE

Farbspritzpistole Profi F

Hochleistungs-Fließbecher-Farbspritzpistole (HVLV=High Volume Low Pressure, d.h. hohe Leistung bei geringem Druck), geeignet für alle Lackierarbeiten, feinste Zerstäubung bei großer Flächenleistung, wartungsfreundlich, leichte Handhabung, griffgünstig platzierte Bedienelemente. **Komplett mit montiertem Anschlussnippel.**

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Min. Luftverbrauch | Inhalt Fließbecher | Ø-Düse | Gewicht |
|------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------|---------|
| ¼" IG | 3-6 bar | 160-300 l/min. | 0,6 l/PVC | 1,4 mm | 0,78 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40130 | |



CE

Profi-Farbspritzpistole Profi S

Hochleistungs-Farbspritzpistole mit Saugbecher, geeignet für alle Lackierarbeiten, feinste Zerstäubung bei großer Flächenleistung, wartungsfreundlich, leichte Handhabung durch griffgünstig platzierte Bedienelemente. **Komplett mit Anschlussnippel.**

| Anschlussgewinde | Betriebsdruck | Min. Luftverbrauch | Inhalt Fließbecher | Ø-Düse | Gewicht |
|------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------|---------|
| ¼" IG | 3-6 bar | 250 l/min. | 1 l | 1,8 mm | 1,1 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40140 | |



CE



Airbrush-Kompressor-Set

Wartungsfreier Profi Kompressor (ölfrei), sehr leiser Kompressor daher gut in geschlossenen Räumen einsetzbar. Druckschalter für automatisches Ein- und Ausschalten. **Ausstattung:** Druckminderer mit Wasserabscheider, inkl. Spritzgriffel aus Metall mit Double-Action-Funktion, Pistolenthalter, 2,5 m Gewebeschauch mit Reifenfülladapter, 1,5 m Rilsenschlauch, Pistolenthalter, Reduziernippel, 2 Farbmischgläser, Farbbehälter. **Einsetzgebiete:** Im Modellbau, Airbrush-Wandgestaltung, Airbrush-Lackierarbeiten, Reifenfüllen, etc.

| Anschluss | Motorleistung | Max. Luftleistung | Arbeitsdruck | Motordrehzahl | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------|--------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 148 W | 23 l/min. | 1,7 bar | 1450 min ⁻¹ | 4,2 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 50068 | |



CE



Airbrush-Kompressor-Set „Profi“

Wartungsfreier Profi Kompressor (ölfrei) mit Spezialverdichter. Extrem leise, in geschlossenen Räumen einsetzbar, Spezialdruckschalter für automatisches Ein- bzw. Ausschalten, Tragegriff, Spritzgriffelhalterung am Gerät. **Ausstattung:** Druckminderer mit Wasserabscheider und Manometer, inkl. Profi-Spritzgriffel aus Metall zum Spritzen von allen gängigen Airbrush Farben, ca. 1,5 m Rilsenschlauch mit Anschlüssen M5 x 0,45 IG, Farbbecher mit Anschlusskonus aus Glas mit Deckel.

| Anschluss | Motorleistung | Max. Luftleistung | Arbeitsdruck | Motordrehzahl | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------|--------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 125 W | 20 l/min. | 1,5-3,5 bar | 1450 min ⁻¹ | 6,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 50065 | |

Drucklufttechnik

Airbrush-Kompressor-Set

Airbrush-Set inkl. Leiselauf-Kompressor mit Thermo-Überlastschutz, daher auch z.B. im Wohnbereich einsetzbar. Komplett im praktischen PVC-Tragekoffer. **Ausstattung:** Kompressor, 60 cm Druckluftschlauch PVC, 1 Saugfuß, 1 Gabelschlüssel, 1 Reinigungsnadel, Air-Brush Pistole, Pinzette, Pistolenhalter, 1 Pinsel, 4 Farbbehälter PVC, 1 Schraubzwinde 60 mm, 1 Schraubzwinde 100 mm, 1 Schraubzwinde 140 mm. **Einsatzgebiete:** Geeignet zum Spritzen von Schriften, Bildern, Foto-Retusche usw. Geeignet für verdünnte Acrylfarben, Tinten, Wasserfarben, Ölfarben, dünne Emailfarben usw.



CE

| Anschluss | Drehzahl | Höchstdruck | Arbeitsdruck | Druckluftschlauch | Gewicht |
|-------------|------------------------|-------------|--------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 3700 min ⁻¹ | 1,2 bar | 0,7 bar | 60 cm | 3,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40405 | |

Airbrush-Set „Hobby“

Hobby Spritzgriffel, ideal für Einsteiger. Geeignet zum Spritzen von Schriften, Bildern usw. Geeignet für verdünnte Acrylfarben, Tinten, Wasserfarben, Ölfarben, dünne Emailfarben usw. Anschlussgewinde M 5 x 0,45.

Inhalt: Spritzgriffel, Glasbehälter 22 ccm mit Anschlussdeckel, Glasbehälter 60 ccm mit Deckel, 2 m Rilsenschlauch mit Anschlussstücken M5 x 0,45 IG, 1 Gabelschlüssel + Düse 0,5 mm, Behälterdeckel mit Regulierventil + PVC-Etui.



CE

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02673 | |

Airbrush-Set „Micro-Color“

Professioneller Spritzgriffel. Geeignet zum Spritzen von Schriften, Bildern, Foto-Retusche, Creativ-Design, Modellzeichnungen usw. Geeignet für verdünnte Acrylfarben, Tinten, Wasserfarben, Ölfarben, dünne Emailfarben usw. Lieferung im praktischem PVC-Etui.

Inhalt: Spritzgriffel, Farbbehälter Metall 5 ccm, Farbmischglas 40 ccm mit Deckel, Farbmischglas 60 ccm mit Deckel, 2 m Rilsenschlauch mit Anschlüsse M 5 x 0,45 IG, Pistolenhalter + 2 Gabelschlüssel + Düse 0,3 mm, Reduziernippel 1/4" IG/M 5 x 0,45 AG.



CE

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02682 | |

Ersatzteile nur über den Technischen Service bestellbar! support@ts.guede.com oder über unsere Homepage

Kompressor-Druckschalter 230 Volt, bis max. 12 bar einstellbar.

Ersatzteil-Nr. 190191

Passend für alle 230 Volt-Kompressoren bis 11 bar. Anschlussgewinde 1 x 1/4".

Kompressor-Druckschalter 230 Volt, bis max. 12 bar einstellbar.

Ersatzteil-Nr. 190192

Passend für alle 230 Volt-Kompressoren bis 11 bar. Anschlussgewinde 4 x 1/4".

Kompressor-Druckschalter 400 Volt/10 A, bis max. 16 bar einstellbar.

Ersatzteil-Nr. 190194

Passend für alle 400 Volt-Kompressoren bis max. 15 bar. Anschlussgewinde 4 x 1/4".

Kompressor-Druckschalter Condor MDR 1, bis max. 12 bar einstellbar.

Ersatzteil-Nr. 190204

Passend für alle 230 Volt-Kompressoren bis 11 bar. Anschlussgewinde 1 x 1/4".

Kompressor-Druckschalter Condor MDR 2, bis max. 12 bar einstellbar.

Ersatzteil-Nr. 190201

Passend für alle 230 Volt-Kompressoren bis 11 bar. Anschlussgewinde 4 x 1/4".

Kompressor-Druckschalter Condor MDR 3, bis max. 16 bar einstellbar.

Ersatzteil-Nr. 190200

Passend für alle 400 Volt-Kompressoren bis max. 15 bar. Anschlussgewinde 4 x 1/4".

Kesselmanometer

Ersatzteil-Nr. 1728-01020

Bis max. 16 bar, 1/4" AG, Ø 62 mm. Für alle gängigen Kompressoren bis 15 bar.

Standardmanometer

Ersatzteil-Nr. 315031

Bis max. 16 bar, 1/4" AG, Ø 50 mm.

Kesselmanometer

Ersatzteil-Nr. 101258 bis max. 12 bar, 1/8" AG, Ø 40 mm.

Passend zu Wartungseinheiten und Standarddruckminderer (Ersatzteil-Nr. 101259).

Druckminderer Standard

Ersatzteil-Nr. 101259

Bis max. 12 bar, universell einsetzbar. Mit 1/4" AG, Druckluftkupplung und Manometer.

Luftfilter Standard 3/8"

Ersatzteil-Nr. 100109

Kunststoff, mit 3/8" Gewinde.

Luftfilter Standard 1/2"

Ersatzteil-Nr. 50053-01001

Kunststoff, mit 1/2" Gewinde.



Achtung!
Bitte Ölstand
regelmäßig
kontrollieren!
Bemerkung:
Check verriegelte
Ölstand
regelmäßig!

CE

ROST
SCHUTZ
LACKE



Schweißtechnik

- Elektroden-Schweißgeräte
- Fülldraht-Schweißgeräte
- Schutzgas-Schweißgeräte
- Inverter-Schweißgeräte
- Schweißdrähte, -elektroden
- Kopfschweißschilder



Qualität seit 35 Jahren



EINZELHEITEN zu den verschiedenen Schweißverfahren

Elektrodenschweißen (MMA)

- Verschweißen von Elektroden im Handverfahren
- Trafo-Geräte arbeiten mit Wechselstrom
- Gleichrichter-Geräte arbeiten mit Gleichstrom (alle Inverter-Geräte) und können mit entsprechendem Zubehör zum WIG-Schweißen verwendet werden.

WIG-Schweißen

- Bei diesem Verfahren muss ein Schutzgas (Argon) zum Schutz der Wolframelektrode verwendet werden.
- Der WIG-Brenner muss am Minus-Pol angeschlossen werden.
- Es können 2 Werkstücke gleicher Güte verschmolzen werden oder manuell zugeführtes Material verarbeitet werden.



Schutzgasschweißen

Schutzgas dient dazu, während des Schweißvorganges Umwelteinflüsse von der Schweißnaht fernzuhalten. Dieses Schweißverfahren muss unter Ausschluss von Zugluft verwendet werden um ein Wegblasen der Schutzgasglocke auszuschließen. Der Draht wird kontinuierlich über einen Drahtvorschub (Rolle) zugeführt.

MAG - METALL-AKTIV-GAS-SCHWEIßEN

In diesem Schweißverfahren wird ein Schutzgas verwendet, das ein aktives Gas enthält (CO_2 oder CO_2 + Argon). Das Verfahren ist für Stahl und Edelstahl (VA) geeignet.

MIG - METALL-INERT-GAS-SCHWEIßEN

In diesem Schweißverfahren wird ein inertes Gas (Argon 99,99 %) verwendet. Das Verfahren ist für Stahl, Edelstahl und Aluminium geeignet.

Fülldrahtschweißen

Ähnliche Schweißigenschaften wie Schutzgasschweißen, es ist jedoch kein Gas erforderlich, da die Abschirmung des Lichtbogens gegen Umwelteinflüsse über eine spezielle Füllung im Schweißdraht während des Schweißens erzeugt wird.

Inverter-Schweißen

Der Unterschied zu „normalen“ Elektrodenschweißgeräten besteht darin:

- Absolut gleichmäßiger Schweißstrom durch Elektronik
- Grosser Schweißstrom-Regelbereich ab ca. 5 Ampere bis Maximalleistung durch die niedere Schweißstromeinstellung. Ab ca. 5 Ampere können auch sehr dünne Materialien mit entsprechend dünnen Elektroden verschweißt werden.
- WIG-Schweißungen mit entsprechendem Zubehör möglich (s. Art.-Nr. 41690)
- Sehr geringes Gewicht bei vergleichbarer Leistung
- Auch für ungeübte Schweißer weitgehend problemloses Arbeiten
- Herausragende Schweißigenschaften auch bei Sonderelektroden, z.B. Rutil, basische Elektroden und Edelstahlelektroden.



Zubehör

Das Zubehör für unsere Schweißgeräte, das serienmässig im Lieferumfang enthalten ist, befindet sich immer im Schweißgerät unter einer Abdeckklappe.

Bei den größeren Modellen können Sie das Zubehör Ihres Schweißgerätes sicher und sauber in den abschliessbaren Seitenfächern aufbewahren.

Elektroden-Schweißgerät GE 145 W

Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech, **Thermoüberlastschutz**.

Ausstattung: Schweißplatzausrüstung bestehend aus Schweißschild, Massekabel mit Masseklemme, Schweißkabel mit Elektrodenhalter, Schlackenhammer mit Drahtbürste.

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Absicherung, träge | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke | Max. Schweißstrom |
|-----------------------------------|----------|-------------------|--------------------|------------------|----------------------|-------------------|
| 230 V | 50 Hz | 5 kVA | 16 A | 48 V | 1,5-4 mm | 100 A |
| Regelbereich (bei Elektr. 2-3 mm) | | ED bei max. Strom | | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
| 40-100 A | | 230 V ~ 20 % | | H | IP 21 S | 13 kg |

| | |
|-------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 20001 | 4 0 1 5 6 7 1 2 0 0 1 3 |



Elektroden

| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
|-------|-----|-----------|------|
| X | - | - | - |



CE

Elektroden-Schweißgerät GE 185 F

Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech, **Thermoüberlastschutz**.

Ausstattung: Schweißplatzausrüstung bestehend aus Schweißschild, Massekabel mit Masseklemme, Schweißkabel mit Elektrodenhalter, Schlackenhammer mit Drahtbürste, **Kühlventilator**.

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke | Max. Schweißstrom |
|-------------------------------------|----------|----------------------------|-------------|------------------|----------------------|-------------------|
| 230 V/400 V | 50 Hz | 6,8/14,1 kVA | 16 A | 48 V | 1,5-10 mm | 140 A/170 A |
| Regelbereich (bei Elektr. 1,5-4 mm) | | ED bei max. Strom | | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
| 40-170 A | | 230 V ~ 20 %; 400 V ~ 40 % | | H | IP 21 S | 21,7 kg |

| | |
|-------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 20004 | 4 0 1 5 6 7 1 2 0 0 4 4 |



Elektroden

| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
|-------|-----|-----------|------|
| X | - | - | - |

CE

Elektroden-Schweißgerät GE 235 TC

Gerät für den gehobenen Einsatz, Fahrereinrichtung, abnehmbare Schweiß- und Massekabel.

Ausstattung: Schweißplatzausrüstung bestehend aus Schweißschild, Massekabel mit Masseklemme, Schweißkabel mit Elektrodenhalter, Schlackenhammer mit Drahtbürste, **Kühlventilator**, **Thermoschutz**.

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke | Max. Schweißstrom |
|-----------------------------------|----------|----------------------------|-------------|------------------|----------------------|-------------------|
| 230 V/400 V | 50 Hz | 7,6/15,2 kVA | 16 A | 48 V | 1,5-12 mm | 190 A |
| Regelbereich (bei Elektr. 2-4 mm) | | ED bei max. Strom | | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
| 50-190 A | | 230 V ~ 20 %; 400 V ~ 40 % | | H | IP 21 S | 22,4 kg |

| | |
|-------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 20005 | 4 0 1 5 6 7 1 2 0 0 5 1 |



Elektroden

| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
|-------|-----|-----------|------|
| X | - | X | X |

CE

Elektroden-Schweißgerät GE 290 TC

Gehäuse aus Stahlblech (pulverbeschichtet), fahrbar, **Kühlventilator**, umschaltbar 230/400 V, stufenlose Schweißstromereinstellung, **Thermoüberlastsicherung** für Elektroden 2-5 mm. **Ausstattung:** Schweißkabel mit Elektrodenzange (abnehmbar), Massekabel mit Profi-Masseklemme (abnehmbar), Schlackenhammer mit integrierter Drahtbürste, Schweißglas, Anschlusskabel mit Drehstromstecker 16 A und Adapter für 230 V.

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke | Max. Schweißstrom |
|----------------------------------|----------|------------------------------|-------------|------------------|----------------------|-------------------|
| 230 V/400 V | 50 Hz | 8/18,7 kVA | 16 A | 48 V | 1,5-14 mm | 200 A |
| Regelbereich | | ED bei max. Strom | | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
| 60-200 A (bei Elektr. 2-5 mm) | | 230 V ~ 20 % 400 V ~ 40 % | | H | IP 21 S | 22,4 kg |

| | |
|-------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 20007 | 4 0 1 5 6 7 1 2 0 0 7 5 |



Elektroden

| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
|-------|-----|-----------|------|
| X | - | X | X |

CE



Fülldraht-Schweißgerät SG 120 A

Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech, **2 Schaltstufen**, Thermoüberlastschutz. Hohe Einschaltdauer durch Zwangskühlung. Geeignet für Fülldrähte bis 0,9 mm (Kleinspule). **Ausstattung:** Schlauchpaket mit Direktanschluss, Massekabel mit Klemme, Schweißschild mit Glas DIN 11, Drahtbürste, **Kühlventilator**.

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-----------|----------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V | 50 Hz | 3,2 kVA | 16 A | 31 V | 1,5-5 mm |

| Schaltstufen | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|--------------|-------------------|---------------|-----------|---------|
| 45 + 90 A | 90 A ~ 10 % | H | IP 21 S | 13,8 kg |

Fülldraht

| | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
|---|-------|-----|-----------|------|
| X | - | - | - | - |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-------------------------------|
| 20070 | 4 10 15 6 7 1 1 2 0 0 7 0 9 1 |



Schutzgas-Schweißgerät MIG 155/6 W

Durch 6 Schaltstufen auch für problematische Schweißarbeiten geeignet. Mit **stufenlos einstellbarem Drahtvorschub** und umfangreichem Zubehör. Schweißdrahtrollen bis max. 5 kg.

Ausstattung: 2,8 m Schlauchpaket mit Direktanschluss Massekabel mit Klemme. 1-uhriger Druckminderer, Anschlusskabel, Fahrhügel und Thermoüberlastschutz, Schweißschild mit Glas DIN 11, **Kühlventilator**. **Inkl. Fahrwerk**.

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-----------|----------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V | 50 Hz | 5,7 kVA | 16 A | 48 V | 1-6 mm |

| Drahtstärke | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------------------------|---------------|-----------|---------|
| 0,8-1,0 mm | 25-120 A | 120 A ~ 10 % 75 A ~ 30 % | H | IP 21 S | 28 kg |

| MIG | | | | MAG | | | |
|-------|-----|-----------|------|-------|-----|-----------|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
| X | - | - | - | X | - | - | - |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-------------------------------|
| 20072 | 4 10 15 6 7 1 1 2 0 0 7 2 3 1 |



Schutzgas-Schweißgerät MIG 172/6 W

Durch 6 Schaltstufen auch für problematische Schweißarbeiten geeignet. Mit **stufenlos einstellbarem Drahtvorschub** und umfangreichem Zubehör. Schweißdrahtrollen bis max. 5 kg.

Ausstattung: 3 m Schlauchpaket mit Binzelanschluss, Massekabel mit Klemme. 1-uhriger Druckminderer, Anschlusskabel, Fahrhügel und Thermoüberlastschutz, Schweißschild mit Glas DIN 11, **Kühlventilator**.



Zentralanschluss

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-----------|----------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V | 50 Hz | 6,2 kVA | 16 A | 40 V | 1-8 mm |

| Drahtstärke | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------------------------|---------------|-----------|---------|
| 0,6-1,0 mm | 25-135 A | 135 A ~ 10 % 77 A ~ 30 % | H | IP 21 S | 34,4 kg |

| MIG | | | | MAG | | | |
|-------|-----|-----------|------|-------|-----|-----------|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
| X | - | - | - | X | - | - | - |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 20074 | 4 10 15 6 7 1 1 2 0 0 7 4 1 |



Schutzgas-Schweißgerät MIG 192/6 K

Durch 6 Schaltstufen auch für problematische Schweißarbeiten geeignet. Mit **stufenlos einstellbarem Drahtvorschub** und umfangreichem Zubehör. Schweißdrahtrollen bis 5 kg.

Ausstattung: Anschlusskabel, Fahrhügel und Thermoüberlastschutz, Schweißschild mit Glas DIN 11, inkl. Schuko-CEE 16 A Adapter, 3 m Schlauchpaket mit Binzelanschluss und **Kühlventilator**.



Zentralanschluss

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|----------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V/400 V | 50 Hz | 4,5/13,3 kVA | 16 A, träge | 40 V | 1-9 mm |

| Drahtstärke | Max. Schweißstrom | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------|-------------------|--------------|--|---------------|-----------|---------|
| 0,6-1,0 mm | 160 A | 25-160 A | 230 V: 115 A ~ 15 % 400 V: 160 A ~ 10 % | H | IP 21 S | 39,4 kg |

| MIG | | | | MAG | | | |
|-------|-----|-----------|------|-------|-----|-----------|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
| X | - | X | - | X | - | - | - |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 20076 | 4 10 15 6 7 1 1 2 0 0 7 6 1 |



Schweißtechnik

Schutzgas-Schweißgerät MIG 175 ZW

Vielseitig einsetzbar durch hohe Schaltstufenanzahl (**8 Schaltstufen**). Thermüberlastschutz, für Drahtrollen und Kunststoffspulen 5-15 kg, **Ventilator für optimale Kühlung**, Zentralanschluss, 2 Rollen Drahtvorschub, **stufenlos regelbarer Drahtvorschub**, Punktschweißeinrichtung, Einstellungsmöglichkeit für Drahrückbrand (burn back) und Schweißstromanstiegsverhalten (slope up).

Ausstattung: Schlauchpaket 4 m, (kompatibel Binzel MB 15), Massekabel mit Klemme, Anschlusskabel mit Schuko-stecker, 2-uhriger Druckminderer, Schutzgasschlauch, Sicherungskette für Gasflasche (max. 40 l), **Punkt-schweißeinrichtung**. (15 kg Rollen nur optional mit Korbspulenadapter Art.-Nr. 18786 verwendbar.)

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-----------|----------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V | 50-60 Hz | 2,6 kVA (60%) | 16 A | 44 V | 1,0-10 mm |

| Max. Drahtstärke | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|------------------|-----------------------------|---|---------------|-----------|---------|
| Stahl 0,6-0,8 mm | 8 Stufen 30-180 A | 135 A ~ 35 % 90 A ~ 60 % 80 A ~ 100 % | H | IP 21 S | 77,6 kg |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 2 0 0 3 6 5 |
| 20036 | |



Digitalanzeige



| MIG | | | | MAG | | | Fülldraht | | | | |
|-------|-----|-----------|------|-------|-----|-----------|-----------|-------|-----|-----------|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
| X | - | X | - | X | - | - | - | X | - | - | - |

CE

Schutzgas-Schweißgerät MIG 190 Kombi/A

Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet, fahrbar, Thermüberlastschutz, für Drahtrollen und Kunststoffspulen 5-15 kg, **Ventilator für optimale Kühlung**, Zentralanschluss, 2 Rollen Drahtvorschub, **stufenlos regelbarer Drahtvorschub**, Punktschweißeinrichtung, Einstellungsmöglichkeit für Drahrückbrand (burn back) und Schweißstromanstiegsverhalten (slope up), **8 Schaltstufen**. **Ausstattung:** Schlauchpaket 4 m, (kompatibel Binzel MB 15), Massekabel mit Klemme, Anschlusskabel mit Drehstromstecker und Adapterkabel 230 V, 2-uhriger Druckminderer, Schutzgasschlauch, Sicherungskette für Gasflasche (max. 40 l), **Adapter für Kunststoffspulen**, Amperemeter. (15 kg Rollen nur optional mit Korbspulenadapter (Art.-Nr. 18786) verwendbar.)

| Anschluss | Frequenz | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|----------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V/400 V | 50-60 Hz | 3,4 kVA (60%) | 16 A, träge | 17-34 V | 1,0-10 mm |

| Max. Drahtstärke | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|------------------------------------|-----------------------------|---|---------------|-----------|---------|
| Stahl 0,6-1,0 mm Alu 0,8-1,0 mm | 8 Stufen 30-200 A | 400 V: 150 A ~ 30 % 400 V: 100 A ~ 60 % 400 V: 85 A ~ 100 % | H | IP 22 | 68 kg |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 2 0 0 3 9 6 |
| 20039 | |



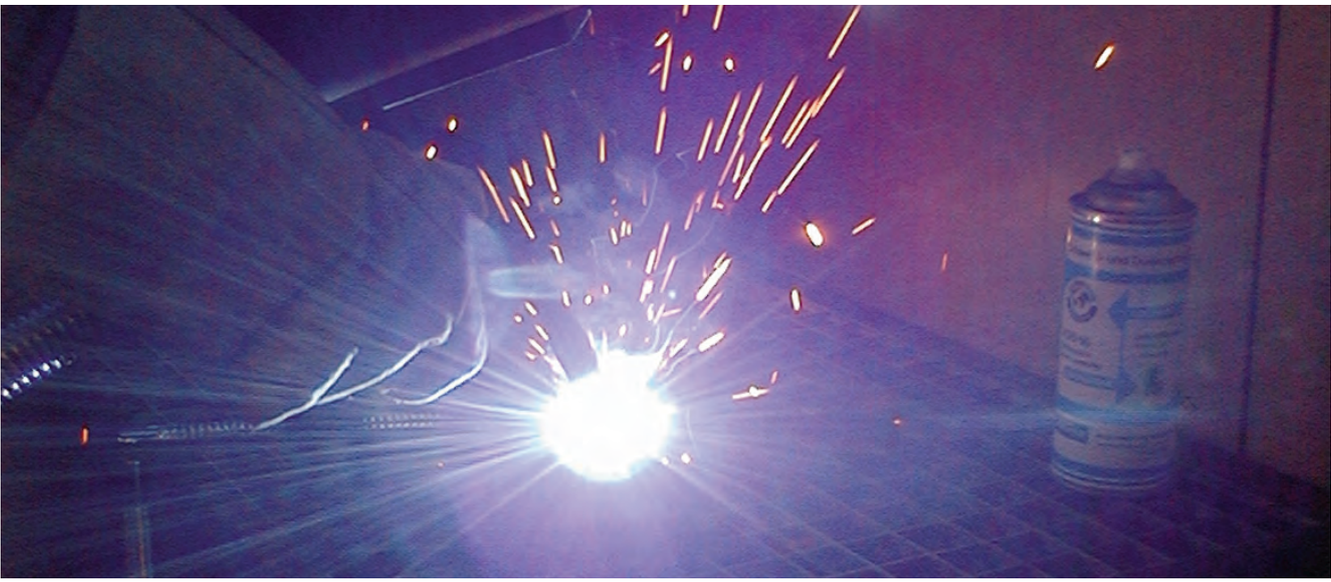
Digitalanzeige



| MIG | | | | MAG | | | Fülldraht | | | | |
|-------|-----|-----------|------|-------|-----|-----------|-----------|-------|-----|-----------|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Edelstahl | Guss |
| X | X | X | - | X | - | - | - | X | - | X | - |

CE

Fülldraht-Schweißen = gleiche Schweißeigenschaften wie Schutzgas, jedoch kein Gas erforderlich. Fülldraht siehe Schweißzubehör.



Schutzgas-Schweißdraht SG 2 Stahldraht (verkupfert) auf Kunststoffspule.

Hochwertiger Schweißdraht nach DIN 8559, TÜV Prüfnummer 2616.03, DB-Zulassung 42.064.01.



| Rolle | Art.-Nr. | EAN |
|--------------------------|----------|-----------------|
| 1 kg/0,6 mm (Kleinspule) | 85177 | 4 015671 851772 |
| 5 kg/0,6 mm (200-Spule) | 02702 | 4 015671 027023 |
| 5 kg/0,8 mm (200-Spule) | 02718 | 4 015671 027184 |
| 15 kg/0,8 mm (Korbspule) | 18789 | 4 015671 187895 |
| 15 kg/1,0 mm (Korbspule) | 18790 | 4 015671 187901 |

CE

Fülldraht „Stahl“ Hochwertiger Fülldraht, ohne Gas verschweißbar geeignet für alle Schutzgasanlagen mit Fülldraht-Schweißmöglichkeit.



| Rolle | Art.-Nr. | EAN |
|----------------------------|----------|-----------------|
| 0,4 kg/0,9 mm (Kleinspule) | 18791 | 4 015671 187918 |
| 0,9 kg/0,9 mm (Kleinspule) | 18793 | 4 015671 474605 |
| 3 kg/0,9 mm (D-200-Spule) | 18792 | 4 015671 187925 |

CE

Korbspulenadapter für 15 kg Spulen



| Benötigt für | Art.-Nr. | EAN |
|--------------------------------|----------|-----------------|
| Art.-Nr. 18789, Art.-Nr. 18790 | 18786 | 4 015671 187864 |

CE



Schlauchpaket „TBI 150“/MB 15

Komplett mit Brenner, Zentralanschluss, Drahtführungsseele, 2-schaliger Brennergriff für leichtes Wechseln der Verschleißteile. Knickschutz am Brenner und Zentralanschluss. Hochwertige, robuste Schlauchumhüllung. Passend für alle Schutzgasanlagen mit Zentralanschluss. **Geeignet für Geräte bis 200 Amp.** (40 % Mix).

Verpackungsart: SB-verpackt

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN |
|------------|----------|-----|
| 4 m | 41148 | |



CE

Schlauchpaket „TBI 250“/MB 25

Komplett mit Brenner, Zentralanschluss, Drahtführungsseele, 2-schaliger Brennergriff für leichtes Wechseln der Verschleißteile. Knickschutz am Brenner und Zentralanschluss. Hochwertige, robuste Schlauchumhüllung. Passend für alle Schutzgasanlagen mit Zentralanschluss. **Geeignet für Geräte bis 280 Amp.** (40 % Mix).

Verpackungsart: SB-verpackt

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN |
|------------|----------|-----|
| 4 m | 41150 | |



CE

Zubehör zu Schlauchpaket

„TBI 150“/MB 15

(Art.-Nr. 41148)

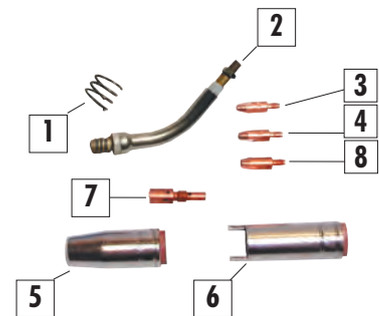
| Bezeichnung | Art.-Nr. | EAN |
|---------------------------|----------|-----|
| 1 Haltefeder | 41610 | |
| 2 Brennerkörper | 41644 | |
| 7 Düsenstock MB15 | 41667 | |
| 3 Stromdüse 0,6 mm/3 Stk. | 41612 | |
| 4 Stromdüse 0,8 mm/3 Stk. | 41614 | |
| 4 Stromdüse 1 mm/3 Stk. | 41615 | |
| 5 Gasdüse konisch | 41616 | |
| 6 Punktdüse | 41618 | |

Zubehör zu Schlauchpaket

„TBI 250“/MB 25

(Art.-Nr. 41150)

| Bezeichnung | Art.-Nr. | EAN |
|---------------------------|----------|-----|
| 1 Haltefeder | 41666 | |
| 7 Düsenstock MB25 | 41668 | |
| 4 Stromdüse 0,8 mm/3 Stk. | 41672 | |
| 8 Stromdüse 1 mm/3 Stk. | 41674 | |
| 5 Gasdüse konisch | 41678 | |



CE

Düsensätze für „TBI 150“/MB 15 (Art.-Nr. 41148) und „TBI 250“/MB 25 (Art.-Nr. 41150)

passend für Schlauchpaket TBI 150 und TBI 250, Binzel MB 15 und MB 25.

Bestehend aus: 2 Gasdüsen und 2 Stromdüsen 0,8 mm. Verpackungsart: SB-verpackt

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN |
|---------------|----------|-----|
| TBI 150/MB 15 | 41630 | |
| TBI 250/MB 25 | 41686 | |



CE



inkl. Schweißwagen



Produktvideo auf www.guede.com



WIG-Ausrüstung optional erhältlich/Art.Nr. 41690

| Elektroden | MIG | MAG | Fülldraht | WIG |
|------------|-----|-----|-----------|-----|
| Stahl | X | X | X | X |
| Alu | X | X | X | X |
| Edelstahl | X | X | X | X |
| Guss | X | X | X | X |
| Stahl | X | X | X | X |
| Alu | X | X | X | X |
| Edelstahl | X | X | X | X |
| Guss | X | X | X | X |
| Stahl | X | X | X | X |
| Alu | X | X | X | X |
| Edelstahl | X | X | X | X |
| Guss | X | X | X | X |

Multifunktions Inverter-Schweißgerät GIS 200

Kompaktes, handliches 200 Amp. Schweißgerät. Alle 4 Funktionen MIG/MAG, Elektroden und WIG (WIG-Ausrüstung optional erhältlich) sind in Invertertechnik ausgestattet wie auch zum Fülldrahtschweißen geeignet. Es können Kleinspulen und D200 Kunststoffspulen verwendet werden. 2-Takt und 4-Takt, stufenlos regelbarer Drahtvorschub. Es kann standardmäßig 0,6/0,8 und 1,0 mm Schweißdraht verarbeitet werden.

Ausstattung: Schlauchpaket 3 m Binzel MB 15, 2,5m Massekabel mit Klemme, Elektrodenhalter, 3 Stromdüsen 0,6/0,8 und 1,0 mm, 2-uhriger Druckminderer, Schweißwagen für 5/11 und 20 kg Flaschen geeignet, Schweißschuttschild, 2 m Gasschlauch, 1 Gasdüse. Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, Thermoerschutz.

| Anschluss | Elektroden | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke | Max. Schweißstrom |
|-------------|------------|-------------------|------------------|------------------|---|--|
| 230 V~50 Hz | 1,6-4,0 mm | 5 kVA | 16 A, träge | 10,4-26 V | MMA: 0,8-15 mm MIG/MAG: 1,0-12 mm WIG: 0,5-4 mm | MMA: 180 A MIG/MAG: 190 A WIG: 200 A |

| Max. Drahtstärke | Regelbereich (stufenlos) | ED bei max. Strom | Isolationsklasse | Schutzart | Gewicht |
|--|--|---|------------------|-----------|--------------------------------|
| Stahl: 0,6-1,0 mm Edelstahl: 0,8 mm | MMA: 10 - 180 A MIG/MAG 10-190 A WIG: 20-200 A | MMA: 180 A~20%/120 A~60%/100 A~100% MIG/MAG: 190 A~20%/120 A/60%/100 A~100% WIG: 200 A~20%/120 A~60%/100 A~100% | H | IP 21 S | 17 kg Schweißwagen 15 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 20037 | |



| Elektroden | WIG |
|------------|-----|
| Stahl | X |
| Alu | X |
| Edelstahl | X |
| Guss | X |
| Stahl | X |
| Alu | X |
| Edelstahl | X |
| Guss | X |



WIG-Ausrüstung optional erhältlich/Art.Nr. 41690

Inverter GC 100 PM

Gleichstrom-Schweißgenerator mit hoher Leistung, niedriger Stromverbrauch, geringes Gewicht durch modernste Inverter-Technik. Für Elektroden- und WIG-Schweißungen (WIG-Ausrüstung optional erhältlich).

Ausstattung: Schweißschild, Schlackenhammer mit Bürste, Elektrodenhalter mit Kabel und Masseklemme mit Kabel (Dinse 9 Anschluss), Tragegurt, Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, Thermoerschutz.

| Anschluss | Elektroden | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|------------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V~50 Hz | 1,6-2,5 mm | 2,1 kVA | 16 A | 85 V | 0,8-5 mm |

| Max. Schweißstrom | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------------|--------------|--------------------------------|---------------|-----------|---------|
| 80 A | 10-80 A | 80 A~30 %; 65 A~60%; 50 A~100% | H | IP21S | 5,1 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 20056 | |



| Elektroden | WIG |
|------------|-----|
| Stahl | X |
| Alu | X |
| Edelstahl | X |
| Guss | X |
| Stahl | X |
| Alu | X |
| Edelstahl | X |
| Guss | X |



WIG-Ausrüstung optional erhältlich/Art.Nr. 41690

Inverter 100 GC

Gleichstrom-Schweißgenerator mit hoher Leistung, niedriger Stromverbrauch, geringes Gewicht durch modernste Inverter-Technik. Für Elektroden- und WIG-Schweißungen (WIG-Ausrüstung optional erhältlich).

Ausstattung: Schweißschild, Schlackenhammer mit Bürste, Elektrodenhalter mit Kabel und Masseklemme mit Kabel (Dinse 9 Anschluss), Tragegurt, Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, Thermoerschutz.

| Anschluss | Elektroden | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|------------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| 230 V~50 Hz | 1,6-2,5 mm | 3,2 kVA | 16 A, träge | 85 V | 0,8-8 mm |

| Max. Schweißstrom | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------------|--------------|-----------------------------------|---------------|-----------|---------|
| 100 A | 10-100 A | 100 A~15 %; 55 A~60 %; 45 A~100 % | H | IP 21 S | 4,8 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 20055 | |

Schweißtechnik

Inverter GC 130 WIG

Gleichstrom-Inverter mit hoher Leistung, niedriger Stromverbrauch, geringes Gewicht durch modernste Inverter-Technik. Für Elektroden- und WIG-Schweißungen. **Ausstattung:** Schweißschild, Schlackenhammer mit Bürste, Elektrodenhalter mit Kabel und Masseklemme mit Kabel (Dinse 9 Anschluss), Tragegurt, Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, Thermoschutz, WIG-Schweißplatzausrüstung (bestehend aus: 7 Keramikdüsen, 1 Wolfram-Elektrode, Spannzange, Stromdüse).

| Anschluss | Elektroden | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|----------------------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------------------|
| 230 V~50 Hz | MMA 1,6-3,2 mm WIG 1,6-2,4 mm | 4,8 kVA | 16 A, träge | 81 V | MMA 1,2-10 mm WIG 0,7-4 mm |

| Max. Schweißstrom | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|------------------------|------------------------------|--|---------------|-----------|---------|
| MMA 115 A WIG 130 A | MMA 20-115 A WIG 20-130 A | MMA: 115 A~20 %; 84 A~60 %; 20 A~100 % WIG: 130 A~20 %; 84 A~60 %; 65 A~100 % | H | IP 21 S | 13,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 20057 | |



| Elektroden | | | | WIG | | |
|------------|-----|-----------|------|-------|-----|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Guss |
| X | - | X | - | X | X | - |

Komplett mit WIG-Ausrüstung

CE

Inverter 140 GC

Gleichstrom-Schweißgenerator mit hoher Leistung, niedriger Stromverbrauch, geringes Gewicht durch modernste Inverter-Technik. Für Elektroden- und WIG-Schweißungen (WIG-Ausrüstung optional erhältlich).

Ausstattung: Schweißschild, Schlackenhammer mit Bürste, Elektrodenhalter mit Kabel und Masseklemme mit Kabel (Dinse 9 Anschluss), Tragegurt, Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, Thermoschutz.

| Anschluss | Elektroden | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|------------|-------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 230 V~50 Hz | 1,6-4 mm | 4,7 kVA | 16 A, träge | 80 V | 0,8-12 mm/WIG 0,5-2 mm |

| Max. Schweißstrom | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------------|--------------|------------------------------------|---------------|-----------|---------|
| 140 A | 20-140 A | 140 A~30 %; 100 A~60 %; 90 A~100 % | H | IP 21 S | 7,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 20046 | |



WIG-Ausrüstung optional erhältlich
Art.Nr. 41690

| Elektroden | | | | WIG | | |
|------------|-----|-----------|------|-------|-----|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Guss |
| X | - | X | - | X | X | - |



CE

Inverter 160 GC

Gleichstrom-Schweißgenerator mit hoher Leistung, niedriger Stromverbrauch, geringes Gewicht durch modernste Inverter-Technik. Für Elektroden- und WIG-Schweißungen (WIG-Ausrüstung optional erhältlich).

Ausstattung: Schweißschild, Schlackenhammer mit Bürste, Elektrodenhalter mit Kabel und Masseklemme mit Kabel (Dinse 9 Anschluss), Tragegurt, Hot-Start, Anti-Stick, Arc-Force, Thermoschutz.

| Anschluss | Elektroden | Max. Netzleistung | Min. Absicherung | Leerlaufspannung | Empf. Materialstärke |
|-------------|------------|-------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 230 V~50 Hz | 1,6-4 mm | 5,6 kVA | 16 A, träge | 80 V | 0,8-15 mm/WIG 0,5-2 mm |

| Max. Schweißstrom | Regelbereich | ED bei max. Strom | Isolationskl. | Schutzart | Gewicht |
|-------------------|--------------|------------------------------------|---------------|-----------|---------|
| 160 A | 20-160 A | 160 A~20 %; 100 A~60 %; 90 A~100 % | H | IP 21 S | 7,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 20047 | |



WIG-Ausrüstung optional erhältlich
Art.Nr. 41690

| Elektroden | | | | WIG | | |
|------------|-----|-----------|------|-------|-----|------|
| Stahl | Alu | Edelstahl | Guss | Stahl | Alu | Guss |
| X | - | X | - | X | X | - |



CE

WIG-Schweißplatzausrüstung

Passend zu: Inverter-Art.Nr.: 20046, 20047, 20055, 20056, 20037.

Bestehend aus: Dinse Schnellkupplung, WIG-Brenner (4 m), Massekabel mit Klemme (4 m), 1 WIG-Nadel (1,6 mm), 3 Keramikdüsen (4, 5, 6), Stromdüse (1,6 und 2,4 mm) und Spannzange (1,6 und 2,4 mm).

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 41690 | |

WIG-Nadeln als Ersatzteil erhältlich im Technischen Service.



CE

WIG-Düsensätze je 5-tlg. passend zu Art.-Nr.: 41690.



CE

| Inhalt | Art.-Nr. | EAN |
|---|--------------|------------------|
| Keramikdüsen (4, 5, 6); Stromdüse 1,6 mm; Spannzange 1,6 mm | 41687 | 4 015671 251657 |
| Keramikdüsen (4, 5, 6); Stromdüse 2,4 mm; Spannzange 2,4 mm | 41688 | 4 015671 2751664 |

ESAB Stabelektrode OK 46.44

EN 499: E 38 0 RC 11 (DIN 1913: E 51 32 R(C)3).

Dünnhüllte Qualitätselektrode für den Hand- und Heimwerker. Geeignet für alle Schweißpositionen, besondere Fallnahtneigung, gute Spaltüberbrückung. Bestens geeignet für Reparatur- und Montagearbeiten.

Geeignet für Grundwerkstoffe: Baustähle St 37 bis St 52 (S 235 bis S 355 J2 G3)/ **Feinkornstähle** StE 255 bis StE 355 (P275 JR bis P 355 N)/ **Rohrstähle** StE 210.7 bis StE 320.7 (L 210 GA bis L 290 MB)

Zulassungen, Eignungsprüfungen: TÜV, DB, GL, LR, ABS, DNV, BV, Co, MR8



CE

| Elektrode | Paketinhalt | Art.-Nr. | EAN |
|-------------|-------------|--------------|-----------------|
| 2,0/300 mm | 190 Stk. | 16990 | 4 015671 169907 |
| 2,5/350 mm | 150 Stk. | 16991 | 4 015671 169914 |
| 3,25/350 mm | 95 Stk. | 16992 | 4 015671 169921 |

ESAB Stabelektrode OK 43.32

EN 499: E 420 RR 12 (DIN 1913: E 5132 RR 6). Dickummantelte Qualitätselektrode für den Hand- und Heimwerker. Geeignet für alle Schweißpositionen (ausser Fallnaht), insbesondere für Dünnblech- und Heftarbeiten. Sehr leicht zu verschweißen, ausgezeichnetes Nahtaussehen und sehr guter Schlackenabgang.

Geeignet für Grundwerkstoffe: Baustähle St 37 bis St 52 (S 235 bis S 355 J2 G3)/

Feinkornstähle StE 255 bis StE 355 (P275 JR bis P 355 N)/ **Rohrstähle** StE 210.7 bis StE 320.7 (L 210 GA bis L 290 MB) **Zulassungen, Eignungsprüfungen:** TÜV, DB, GL, LR, DNV, Co.



CE

| Elektrode | Paketinhalt | Art.-Nr. | EAN |
|-------------|-------------|--------------|-----------------|
| 2,0/300 mm | 180 Stk. | 16993 | 4 015671 169938 |
| 2,5/350 mm | 110 Stk. | 16994 | 4 015671 169945 |
| 3,25/350 mm | 65 Stk. | 16995 | 4 015671 169952 |

Stabelektroden Dickummantelt OK 43.32. In allen Lagen verschweißbar, gute Schweiß Eigenschaften



CE

| Elektrode | Paketinhalt | Art.-Nr. | EAN |
|------------|-------------|--------------|-----------------|
| 2,0/300 mm | 20 Stk. | 16982 | 4 015671 169822 |
| 2,5/350 mm | 15 Stk. | 16983 | 4 015671 169839 |
| 3,2/350 mm | 12 Stk. | 16984 | 4 015671 169846 |

Stabelektroden in PVC Box

Qualitätselektroden für den Heimwerker. Geeignet für alle Schweißpositionen, insbesondere Dünnblech- und Heftarbeiten im Bereich Stahl. Leicht zu verschweißen, ausgezeichnetes Nahtaussehen und guter Schlackenabgang. **Grundwerkstoffe:** (AWS I 60 30): **Unlegierte Baustähle, Kesselbleche Rohrstähle:** St 33 bis St 52-3 H 1, H 11, 17 Mn 4 bis St 52.4 St 35.8 bis 17 Mn 4 StE 210.7 bis StE 360.7, **Feinkornbaustähle** StE 255 bis StE 355 WStE 255 bis WStE 355.



CE

| Elektrode | Paketinhalt/kg | Art.-Nr. | EAN |
|-------------|-------------------|--------------|-----------------|
| 2,0/300 mm | ca. 100 Stk./1 kg | 16996 | 4 015671 251671 |
| 2,5/350 mm | ca. 50 Stk./1 kg | 16997 | 4 015671 251688 |
| 3,25/350 mm | ca. 30 Stk./1kg | 16998 | 4 015671 251695 |

Schweißtechnik

Druckregler CO₂/Argon GDR 2

Einstufig, mit Absperrventil nach DIN EN 585, hohe Regelgenauigkeit für verschiedene Schweißprozesse, Staudüse am Ausgang für einwandfreien Durchfluss, wartungsfreundlich durch einfachen Austausch von Verschleißteilen.

| Inhaltsmanometer | Arbeitsmanometer m. Doppelskala | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|---------------------------------|----------|-----|
| 0-315 bar | 0-16 l/min. | 16900 | |



CE

Schweißschutzschild DIN 9

Strapazierfähige Ausführung, leicht zu wechselnde Gläser, großer Kunststoffgriff. Schutzglas DIN 9/110x90 mm. Sichtfeld Maße (LxB) 97x75 mm. Gewicht 0,51 kg.

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 16930 | |



CE

Schweißschutzhelm DIN 11

Leichter Helm - trotzdem extrem stabil und langlebig. Der Kunststoff hält hohen thermischen sowie mechanischen Beanspruchungen stand. Leicht zu wechselnde Gläser. Stufenlos einstellbares Kopfband mit gepolstertem Stirnband. Schutzglas DIN 11/108x50 mm, Sichtfeld Maße (LxH) 97x43 mm. Gewicht 0,42 kg

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 16934 | |



CE

Automatik Kopfschweißschild 4/9-13

Extrem leichter Helm - trotzdem extrem stabil und langlebig. Der Kunststoff hält hohen thermischen sowie mechanischen Beanspruchungen stand. **Ausstattung: Einstellbare stufenlose Abdunkelung von DIN 9 bis 13.** Geeignet für alle Schweißverfahren mit unterschiedlicher Helligkeit. Großer Auto-Abdunklungsfilter (Größe 90x45mm). Die Stromversorgung des Schweißhelmes ist durch handelsübliche Batterien gewährleistet. Stufenlos einstellbares Kopfband mit gepolstertem Stirnband. Manuelles Einschalten mit Auto-Off Funktion. Einstellbare Empfindlichkeit des Filters.

| Sichtfeld | Stromversorgung | Hell/Dunkel Reaktionszeit | Dunkel/Hell Reaktionszeit | Dunkelstufe | Hellstufe | Gewicht |
|-----------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|-----------|---------|
| 90x45 mm | 2 x Mikro-Batterie Typ AAA | 1/25.000 s | 0,4 s | von DIN 9 bis DIN 13 | DIN 4 | 0,48 kg |

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 16957 | |



DIN CERTCO
Baumustergeprüft



Info zu DIN-Angaben:

DIN 9 = für Elektroden-Schweißen geeignet!
DIN 11 = für Schutzgas-Schweißen geeignet!

CE

Vorsatzglas 90 x 110mm

Passend zu Schweißschutzhelm DIN 11 (Art.-Nr. 16930)

| Art.-Nr. | EAN |
|----------|-----|
| 16952 | |

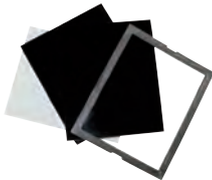


CE

Schutzglas-Set 110 x 90 mm - 4-tlg.

Bestehend aus Schutzglas DIN 9/DIN 10, Vorsatzglas und Glashalter. Passend zu Schweißschutzschild DIN 9 (Art.-Nr. 16930)

| Art.-Nr. | EAN |
|----------|-----|
| 16932 | |



CE

Schutzglas-Set 108 x 50mm - 3-tlg.

Bestehend aus Schutzglas DIN 9/DIN 11 und Vorsatzglas. Passend zu Schweißschutzhelm DIN 11 (Art.-Nr. 16934)

| Art.-Nr. | EAN |
|----------|-----|
| 16936 | |



CE



CE

Schweiß- und Düsenschutzspray

Umweltfreundlich, hervorragend geeignet zum Verhindern von Schweißspritzern an Gasdüsen und Werkstückoberflächen. Bei normaler Dosierung können Werkstücke ohne weitere Reinigung lackiert, brüniert, galvanisiert werden.

| Inhalt | Art.-Nr. | EAN |
|--------------------|----------|-----|
| Füllvolumen 300 ml | 24843 | |



CE

Schweiß-Kabel-Set 250 A

Bestehend aus: Masseklemme und Elektrodenhalter mit je 1,5 m Kabel (16 mm²). Schnellkupplung Dinse 9, Elektrodenhalter 1,5 m (16 mm²), Massekabel 1,5 m (16 mm²). **Verpackungsart: SB-verpackt**
Passend zu Art.-Nr.: 20005, 20007, 20056, 20055, 20057, 20046, 20047

| Art.-Nr. | EAN |
|----------|-----|
| 41698 | |



CE

Schweißerhandschuhe

Hochwertige Qualität aus Spaltleder, 5 Finger-Schweißhandschuh, langer Schaft, Doppelnähte. Gesamtlänge mit Schaft ca. 350 mm. **Verpackungsart: SB-verpackt, 1 Paar**

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 16975 | |



CE

Schlackenhammer, lackiert

Schwere Stahlausführung, Griff aus Rundrohr ca. 20 mm, Schlaghammer. Kopf aus Ganzstahl gehärtet mit Spitze und Längsfinne, mit Griff verschweißt. Gewicht ca. 350 g, Länge mit Griff ca. 300 mm, Gewicht 0,38 kg.

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 41129 | |



CE

Elektrodenhalter „Profi“ 200 A

Hochwertiger Elektrodenhalter mit isolierten Griffen, vorgepresste Fassungen für unterschiedliche Elektrodenstellungen. Klemmmechanismus mit Stahlfeder. Professionelle Schweißkabelbefestigung für optimale Schweißstromübertragung.

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN |
|------------|----------|-----|
| bis 200 A | 41163 | |



CE

Masseklemmen 300 A

Geeignet für alle Elektroden- und Schutzgasgeräte sowie Inverter. Zange galvanisch verzinkt, robuste Klemmfeder, Kabelzuführung über eine Griffseite, Hebelachse genietet.

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN |
|------------|----------|-----|
| bis 300 A | 41166 | |



CE

Drahtbürste 4-Reihig

Mit Holzgriff, Kanten entgratet, zum Säubern der Schweißnähte.

| Länge | Art.-Nr. | EAN |
|--------|----------|-----|
| 285 mm | 16905 | |

Metallbearbeitung

- Tisch- und Säulenbohrmaschinen
- Mini Bohr- und Fräsmaschine
- Doppelschleifer/Kombischleifer
- Schärfstationen
- Drehmaschinen
- Metallbandsägen
- Metalltrennsägen
- Metallkreissägen



Qualität seit 35 Jahren



CE

Tischbohrmaschine GTB 13/5

Robuste und schwere Konstruktion, auf Genauigkeit ausgelegte Tischbohrmaschine, da Bohrspindel kugellagert ist. Keilriemenantrieb, Drehzahl mittels 5- Stufenriemenscheiben einstellbar, mit Konusaufnahme.

Ausstattung: 5 Geschwindigkeiten von 500 - 2500 U/min, Arbeitstisch höhenverstellbar und 360 Grad schwenkbar, Fußplatte und Bohrtisch mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung, Schnellspannbohrfutter 13 mm, Bohrtiefenanschlag, Keilriemenspanneinrichtung, Nullspannungsschalter, Messskala, Mikroschalter im Keilriemengehäuse, Klappbare Schutzabdeckung/Späneschutz.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Bohrfutteraufnahme | Spindeldrehzahl | Ausladung | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------|------------|--------------------|----------------------------|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 250 W | 1,5-13 mm | 50 mm | B16 | 500-2500 min ⁻¹ | 105 mm | 14 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55120 | |



CE

Abbildung ähnlich

Tischbohrmaschine GTB 16 V

Robuste, auf Präzision ausgelegte Mittelklassemaschine mit Keilriemenantrieb, stufenlose Drehzahleinstellung mittels Vario-Riemengetriebe, digitale Drehzahlanzeige, kugellagerte Bohrspindel. Mit Positionslaser.

Ausstattung: Fußplatte mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung, schwenkbarer Bohrtisch mit Langlöchern und ausziehbarer Werkstückauflagenrolle. Bohrtiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter, Nullspannungsschalter, umlaufende Kühlmittelrinne und verbreiterte Fußplatte für sicheren Stand, Motorgehäuse aus Aluminium.

Zuschaltbarer Laser für exakte Bohrungen.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Konusaufnahme | Spindeldrehzahl | Ausladung | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------|------------|---------------|-----------------------------|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 550 W | 1-16 mm | 80 mm | MK2 | 400-2.500 min ⁻¹ | 150 mm | 40 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55191 | |



CE

50

Tischbohrmaschine GTB 16

Robuste, auf Präzision ausgelegte Mittelklassemaschine mit Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung mittels Stufenriemenscheiben, kugellagerte Bohrspindel.

Ausstattung: Fußplatte mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung, schwenkbarer Bohrtisch mit Langlöchern. Schraubstockbefestigung, Schnellspannbohrfutter 3-16 mm, Bohrtiefenanschlag, Keilriemenspanneinrichtung, Nullspannungsschalter, Motorgehäuse aus Aluminium.

Ausführung GTB 16/12 R+L umschaltbarer Rechts-/Linkslauf, sowie Zahnstange zur Höhenverstellung des Bohrtisches.

Maße: Tischgröße ca. 195 x 195 mm, Fußplattengröße ca. 200 x 330 mm, **Gesamthöhe 840 mm.**

| Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Konusaufnahme | Ausladung | Gewicht |
|--------------------|------------|------------|---------------|-----------|---------|
| 600 W | 3-16 mm | 60 mm | MK2 | 125 mm | 29 kg |

| Modell | Anschluss | Spindeldrehzahl | Stufen | Art.-Nr. | |
|-----------------|-------------|----------------------------|--------|----------|---|
| GTB 16/5 | 230 V~50 Hz | 460-2500 min ⁻¹ | 5 | 55190 |  |
| GTB 16/12 R + L | 400 V~50 Hz | 230-2740 min ⁻¹ | 12 | 55192 |  |

Metallbearbeitung

Tischbohrmaschine GTB 20

Robuste Maschine für den Einsatz in Werkstatt, Hobby- und Reparaturbetrieb. Auf Genauigkeit ausgelegte Maschine mit Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung mittels Stufenriemenscheiben, kugelgelagerte Bohrspindel, Säulen-Ø 80 mm.

Ausstattung: Fußplatte mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung. Schwenkbarer Bohrtisch mit Kühlmittelrillen und Langlöchern für Schraubstockbefestigung, Schnellspannbohrfutter 3-16 mm, Bohrtiefenanschlag, Keilriemen-spanneinrichtung, Nullspannungsschalter, Kegeldorn MK 2-B 16.

Ausführung GTB 20/12 R+L umschaltbarer Rechts-/Linkslauf, sowie Zahnstange zur Höhenverstellung des Bohrtisches.

Maße: Tischgröße ca. 225 x 225 mm, Fußplattengröße 430 x 225 mm, **Gesamthöhe 1060 mm.**



CE

| Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Konusaufnahme | Ausladung | Gewicht |
|--------------------|------------|------------|---------------|-----------|---------|
| 800 W | 3-16 mm | 80 mm | MK2 | 170 mm | 46,8 kg |

| Modell | Anschluss | Spindeldrehzahl | Stufen | Art.-Nr. | |
|-----------------|-------------|----------------------------|--------|----------|--|
| GTB 20/12 | 230 V~50 Hz | 180-2740 min ⁻¹ | 12 | 55193 | |
| GTB 20/12 R + L | 400 V~50 Hz | 180-2740 min ⁻¹ | 12 | 55194 | |

Säulenbohrmaschine GSB 20

Robuste Maschine für den Einsatz in Werkstatt, Hobby- und Reparaturbetrieb usw. Auf Genauigkeit ausgelegte Maschine mit Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung mittels Stufenriemenscheiben, kugelgelagerte Bohrspindel, Säulen-Ø 80 mm.

Ausstattung: Fußplatte mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung, schwenkbarer Bohrtisch mit Kühlmittelrillen und Langlöchern für Schraubstockbefestigung, Schnellspannbohrfutter 3-16 mm, Bohrtiefenanschlag, Keilriemen-spanneinrichtung, Nullspannungsschalter, Kegeldorn MK2-B 16.

Ausführung GSB 20/12 R+L umschaltbar Rechts-/Linkslauf, sowie Zahnstange zur Höhenverstellung des Bohrtisches.

Maße: Tischgröße ca. 225 x 225 mm, Fußplattengröße ca. 430 x 225 mm, **Gesamthöhe 1610 mm.**



CE

51

| Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Konusaufnahme | Ausladung |
|--------------------|------------|------------|---------------|-----------|
| 800 W | 3-16 mm | 80 mm | MK2 | 170 mm |

| Modell | Anschluss | Spindeldrehzahl | Stufen | Gewicht | Art.-Nr. | |
|-----------------|-------------|----------------------------|--------|---------|----------|--|
| GSB 20/12 | 230 V~50 Hz | 180-2740 min ⁻¹ | 12 | 50,2 kg | 55195 | |
| GSB 20/12 R + L | 400 V~50 Hz | 180-2740 min ⁻¹ | 12 | 50,9 kg | 55197 | |



Säulenbohrmaschine
GSB 25 R+L

Säulenbohrmaschine
GSB 32 R+L



Profi Säulenbohrmaschinen GSB 25 und GSB 32

Geeignet für den Einsatz in Werkstatt, Schlossereien, Profi-Heimwerker usw. Große Bodenplatte für sicheren Stand, gemuffte Säule mit Zahnstange zur Höhenverstellung des Bohrtisches, massives Bohrkopfgehäuse, Geschwindigkeitsverstellung über Stufenriemenscheiben, kugelgelagerte Bohrspindel. Säulen-Ø 92 mm. Links-/Rechtslauf umschaltbar. **Ausstattung:** Bodenplatte mit 2 T-Nuten, Zahnstange, Bohrtiefenanschlag, Bohrfutterschutz, Nullspannungsschalter, (Modell GSB 25 R+L mit Schnellspannbohrfutter) (Modell GSB 32 R+L mit Zahnkranzbohrfutter), schwenkbarer großer Bohrtisch mit Kühlmittelrillen.

Profi Säulenbohrmaschinen GSB 25

Maße: Tischgröße ca. 335 x 335 mm, Fußplattengröße ca. 520 x 305 mm, Gesamthöhe 1670 mm.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Konusaufnahme | Spindeldrehzahl | Ausladung | Max. Bohrleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------|------------|---------------|--|-----------|-------------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 1100 W | 3-16 mm | 120 mm | MK3 | 160-3.000 min ⁻¹ 16 Stufen | 215 mm | 3-25 mm/ Stahl | 80,9 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55423 | |

Profi Säulenbohrmaschinen GSB 32 R+L

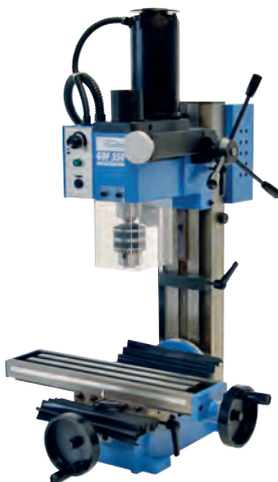
Maße: Tischgröße 425 x 475 mm, Fußplattengröße 595 x 400 mm, Gesamthöhe 1700 mm.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Bohrfutter | Spindelhub | Konusaufnahme | Spindeldrehzahl | Ausladung | Max. Bohrleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------|------------|---------------|--|-----------|-------------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 1500 W | 5-20 mm | 120 mm | MK3 | 110-2.880 min ⁻¹ 12 Stufen | 260 mm | 3-32 mm/ Stahl | 110,9 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55435 | |

Mini Bohr- und Fräsmaschine GBF 550

Präzise Fräsmaschine für die Metall und Kunststoffbearbeitung. Mit neigbarem Bohrkopf +, - 45 Grad, Kreuztisch und Maschinenkopf mit Schwalbenschwanzführung, Kreuztisch mit 3 Nuten, Handräder mit verstellbaren Skalerringen, Spanschutz, Feinjustierung zum Bohren und Fräsen mit Rundlaufgenauigkeit der Frässpindel von 0,02 -0,04mm. **Ausstattung:** Bohr- Fräsmaschine, Zahnkranzbohrfutter, Bohrfutterschlüssel, Gabelschlüssel, Hakenschlüssel, Kunststoff-Ölbehälter, Fixierstift zur Spindelaretierung, Nutensteine, Imbusschlüssel, Ersatzsicherung, Mk3, Bohrfutter B16.



| Anschluss | Max. Leistung | Max. Bohr-Ø | Plan-/ Schafffräsen | Tischgröße | Spindeldrehzahl Stufe 1/Stufe 2 | Ausladung | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------|---------------------|------------|--|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 350 W P1 | 13 mm | 30 mm/16 mm | 390x92 mm | 0-1100 min ⁻¹ 0-2500 min ⁻¹ | 167 mm | 49,2 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 48140 | |



Spannzangen-Satz, 9-tlg. zur sicheren Aufnahme von Schafffräsern. Ø 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 48141 | |

Wendeschneidplattenfräser Ø 30 mm



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 48142 | |

Metallbearbeitung

Maschinenschraubstöcke evtl. Befestigung über T-Nutensteine

Schwere Ausführung aus solidem Guß, Spannbacken aus hochwertigem Stahl, mit Profilierung an den Spannflächen. Leichtgängige Spindel, großer Spannhebel. Sauber geschliffenes Backenbett, Befestigungsnuten, mit Prismenbacken für sicheres Spannen von Rundmaterial.

| Backenbreite | Spannweite | Lochmaß BxT | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|--------------|------------|----------------|-------------------------|--------------|--|
| 75 mm | 65 mm | ca. 110x125 mm | 55120/55190/55191/55192 | 38318 | |
| 100 mm | 90 mm | ca. 130x150 mm | 55195/55197/55193/55194 | 38319 | |
| 125 mm | 100 mm | ca. 150x165 mm | 55195/55197/55193/55194 | 38320 | |
| 150 mm | 125 mm | ca. 175x185 mm | 55423/55435 | 38321 | |



CE

T-Nutensteine, 2 Stk. geeignet zur Verbindung vom Schraubstock auf dem Bohrtisch Komplett mit passenden Schrauben.

| Ausführung | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|------------|---|--------------|--|
| Klein/M10 | 55120 | 38306 | |
| Groß/M12 | 55190/55192/55193/55194/55195/55197/55423/55435/55191 | 38308 | |



CE

Schnellspanbohrfutter

Verpackungsart: SB-verpackt.

| Spannbereich | Aufnahmekonus | Art.-Nr. | |
|--------------|---------------|--------------|--|
| 1,5-13 mm | B16 | 38330 | |
| 3,0-16 mm | B16 | 38332 | |
| 3,0-16 mm | B18 | 38334 | |



CE

Zahnkranzbohrfutter mit Bohrfutterschlüssel

| Spannbereich | Aufnahmekonus | Art.-Nr. | |
|--------------|---------------|--------------|--|
| 1,5-13 mm | B16 | 38344 | |
| 3,0-16 mm | B16 | 38345 | |
| 3,0-16 mm | B18 | 38346 | |



CE

MK-Bohrersatz MK 2, 8-tlg.

HSS-Qualitätsbohrer für MK-Aufnahme. Komplett in Holzkassette.

Inhalt je 1 Stück: MK 1-14,0 mm, MK 2-15,0 mm, MK 2-16,0 mm, MK 2-17,0 mm, MK 2-18,0 mm, MK 2-19,0 mm, MK 2-20,0 mm, MK-Reduzierung MK 2-MK 1.

| Artikel-Nr. | |
|--------------|--|
| 38327 | |



MK-Bohrersatz MK 3, 10-tlg.

HSS-Qualitätsbohrer für MK-Aufnahme. Komplett in Holzkassette.
Inhalt je 1 Stück: MK 2-14,0 mm, MK 2-16,0 mm, MK 3-18,0 mm, MK 3-20,0 mm, MK 3-22,0 mm, MK 3-24,0 mm, MK 3-26,0 mm, MK 3-28,0 mm, MK 3-30,0 mm, MK-Reduzierung MK 3-MK 2.

| Artikel-Nr. | |
|--------------|--|
| 38328 | |





Montierte Nassschleifscheibe K80 und Trockenschleifscheibe K36

CE

Motorwelle Trockenscheibe 12,7 mm
Motorwelle Nassscheibe 20 mm

Nass- und Trockenschleifer GNS 200/150

Leistungsstarker Nass- und Trockenschleifer zum Schleifen und Schärfen. Starker Motor, Wellen kugellagert, vibrationsarmer Lauf, **langlebige Schneckengetriebe**, PVC-Wasserbehälter mit langsam laufender Spezialschleifscheibe. Komplett mit Werkstückauflagen, geschlossenes Metallgehäuse um Trockenscheibe, verstellbarer Funkenschutz, Ein-/Ausschalter, Netzkabel mit Stecker. **Mit Adapter 12,7 mm.**

Mit integriertem PRCD-Schalter (integrierter Personenschutzschalter für optimalen Schutz).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Nassscheibe | Nassscheibe Breite | Bohrung Nassscheibe | Ø-Trockenscheibe | Trockenscheibe Breite | Bohrung Trockenscheibe | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------------|------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 350 W | 200 mm | 40 mm | 20 mm | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 2950 min ⁻¹ | 8,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40350 | |

Nassschleifscheibe passend zu GNS 200/150 (Art.-Nr. 40350)



mit Adapter auf 12,7 mm

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|---------|---------|--------|-----------|---------------------|--------------|
| 220 | 200 mm | 40 mm | 20 mm | 40350 | 55520 |

Trockenschleifscheiben passend zu (Art.-Nr. 55108, 40350, 55119, 55121)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-----------|---------|--------|-----------|----------------------------|--------------|
| 36 | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55534 |
| 60 | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55535 |
| 80 für HM | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55511 |



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

CE

Motorwelle 12,7 mm

Doppelschleifer GDS 125 A

Leichter Doppelschleifer zum Schleifen und Schärfen, robuster Motor, stabiler Maschinenfuß, verstellbare Arbeitsauflagen und Funkenschutzeinrichtung. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe. Schlanke Bauform.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrung-scheibe | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 120 W | 125 mm | 16 mm | 20 mm | 2950 min ⁻¹ | 4,2 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55110 | |



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

CE

Motorwelle 12,7 mm

Doppelschleifer GDS 125

Leistungsfähige Doppelschleifmaschine mit robustem Motor mit vibrationsfreiem und ruhigem Lauf, kugellagerte Schleifachsen für lange Lebensdauer.

Ausstattung: Stabiles Metallgehäuse, seitlich geschlossene Schutzhauben, verstellbare Arbeitsauflagen, großer einstellbarer Funkenschutz. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe, Ein-/Ausschalter, Netzkabel mit Stecker und Adapter auf 12,7 mm. **Einsatzgebiete:** Ideal für Werkstätten und für den Heim- und Handwerker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrung-scheibe | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 150 W | 125 mm | 16 mm | 20 mm | 2950 min ⁻¹ | 4,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55114 | |

Metallbearbeitung

Schleifscheiben passend zu GDS 125 A (Art.-Nr. 55110) und GDS 125 (Art.-Nr. 55114)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | EAN |
|---------|---------|--------|-----------|---------------------|--------------|-----|
| 36 | 125 mm | 16 mm | 20 mm | 55110/55114 | 55523 | |
| 60 | 125 mm | 16 mm | 20 mm | 55110/55114 | 55524 | |



mit Adapter auf 12,7 mm

Doppelschleifer GDS 150

Leistungsfähige Doppelschleifmaschine für Werkstatt, Hobby und Handwerker. Vibrationsfreier, ruhiger Lauf durch kugelgelagerte Schleifachsen für lange Lebensdauer.

Ausstattung: Stabiles Metallgehäuse, seitlich geschlossene Schutzhauben, verstellbare Arbeitsauflagen, großer einstellbarer Funkenschutz. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe, Ein-/Ausschalter, Netzkabel mit Stecker. Mit Adapter 16 mm. **Einsatzgebiete:** Ideal für Werkstätten und für den Heim- und Handwerker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Motorwelle | Drehzahl | Gewicht |
|---------------|--------------------|-----------|----------------|------------|------------------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 250 W | 150 mm | 20 mm | 16 mm | 2950 min ⁻¹ | 6,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55119 | |



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

Motorwelle 16 mm



Doppelschleifer GDS 150 L

Robuste, leistungsfähige Doppelschleifmaschine mit Induktionsmotor, verstellbarer LED-Arbeitsleuchte. Vibrationsfreier, ruhiger Lauf und kugelgelagerte Schleifachsen für lange Lebensdauer.

Ausstattung: Stabiles Metallgehäuse, seitlich geschlossene Schutzhauben, verstellbarer Funkenschutz. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe, Ein-/Ausschalter, bewegliche LED-Arbeitsleuchte und Schublade. 2 Schutzscheiben (1x mit Lupe), inkl. Schleifscheiben Abrichter.

Einsatzgebiete: Ideal für Werkstätten, Schlossereien, Reperaturbetriebe sowie für den Heim- und Handwerker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrung-scheibe | Drehzahl | Gewicht |
|---------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 370 W | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 2950 min ⁻¹ | 9,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55121 | |



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

Motorwelle 12,7 mm



Schleifscheiben passend zu (Art.-Nr. 55108, 40350, 55119, 55121)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | EAN |
|-----------|---------|--------|-----------|----------------------------|--------------|-----|
| 36 | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55534 | |
| 60 | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55535 | |
| 80 für HM | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55511 | |



mit Adapter auf 12,7 mm



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

CE

Motorwelle 16 mm

Doppelschleifer GDS 175

Robuste, leistungsfähige Doppelschleifmaschine geeignet für den Einsatz in Werkstatt, Schlossereien, Reparaturbetrieben, für Profi-Heimwerker usw. Vibrationsfreier, ruhiger Lauf und kugelgelagerte Schleifachsen für lange Lebensdauer.

Ausstattung: Stabiles Metallgehäuse, seitlich geschlossene Schutzhauben, verstellbare Arbeitsauflagen, großer einstellbarer Funkenschutz. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe, Ein-/Ausschalter, Netzkabel mit Stecker.

Einsatzgebiete: Ideal für Werkstätten und für den Heim- und Handwerker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrungsscheibe | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 300 W | 175 mm | 25 mm | 32 mm | 2950 min ⁻¹ | 9,0 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55115 | |



mit Adapter auf 16 mm

Schleifscheiben passend zu GDS 175 (Art.-Nr. 55115)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-----------|---------|--------|-----------|---------------------|----------|
| 36 | 175 mm | 25 mm | 32 mm | 55115 | 55530 |
| 60 | 175 mm | 25 mm | 32 mm | 55115 | 55531 |
| 80 für HM | 175 mm | 25 mm | 32 mm | 55115 | 55512 |



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

CE

Motorwelle 16 mm

Doppelschleifer GDS 200

Robuste, leistungsfähige Doppelschleifmaschine geeignet für den Einsatz in Werkstatt, Schlossereien, Reparaturbetrieben, für Profi-Heimwerker usw. Vibrationsfreier, ruhiger Lauf und kugelgelagerte Schleifachsen für lange Lebensdauer.

Ausstattung: Stabiles Metallgehäuse, seitlich geschlossene Schutzhauben, verstellbare Arbeitsauflagen, großer einstellbarer Funkenschutz. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe, Ein-/Ausschalter, Netzkabel mit Stecker.

Einsatzgebiete: Ideal für Werkstätten und für den Heim- und Handwerker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrungsscheibe | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 350 W | 200 mm | 25 mm | 32 mm | 2950 min ⁻¹ | 10 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55116 | |



Montierte Trockenschleifscheibe K36 und K60

CE

Motorwelle 16 mm

Doppelschleifer GDS 200 L

Robuste, leistungsfähige Doppelschleifmaschine mit Induktionsmotor, verstellbarer LED-Arbeitsleuchte. Vibrationsfreier, ruhiger Lauf und kugelgelagerte Schleifachsen für lange Lebensdauer.

Ausstattung: Stabiles Metallgehäuse, seitlich geschlossene Schutzhauben, verstellbarer Funkenschutz. Komplett mit Grob- und Feinschleifscheibe, Ein-/Ausschalter, bewegliche LED-Arbeitsleuchte und Schublade. 2 Schutzscheiben (1x mit Lupe), inkl. Schleifscheiben Abrichter.

Einsatzgebiete: Ideal für Werkstätten, Schlossereien, Reparaturbetriebe sowie für den Heim- und Handwerker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrungsscheibe | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 550 W | 200 mm | 25 mm | 32 mm | 2950 min ⁻¹ | 15 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55122 | |

Schleifscheiben passend zu GDS 200 (Art.-Nr. 55116, 55122)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|--------------|---------|--------|-----------|---------------------|--------------|--|
| 36 | 200 mm | 25 mm | 32 mm | 55116, 55122 | 55532 | |
| 60 | 200 mm | 25 mm | 32 mm | 55116, 55122 | 55533 | |
| 80 für HM | 200 mm | 25 mm | 32 mm | 55116, 55122 | 55513 | |



mit Adapter auf 16 mm

Kombischeifer Typ GDS 150 K

Leistungsfähige Kombischleifmaschine für Werkstatt und Hobby, vibrationsfreier, ruhiger Lauf, kugelgelagerte Schleifachsen, Metallgehäuse, verstellbare Arbeitsauflagen, einstellbarer Funkenschutz. Ein-/Ausschalter, Netzkabel mit Stecker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Scheibe | Scheibenbreite | Bohrung-scheibe | Maße Schleifband | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------|----------------|-----------------|------------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 250 W | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 50x686 mm | 2950 min ⁻¹ | 6,9 kg |

| Artikel-Nr. | |
|--------------|--|
| 55108 | |

Montierte Trockenschleifscheibe K36 und Schleifband K80



Motorwelle 12,7 mm



Schleifscheiben passend zu (Art.-Nr. 55108, 40350, 55119, 55121)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|--------------|---------|--------|-----------|----------------------------|--------------|--|
| 36 | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55534 | |
| 60 | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55535 | |
| 80 für HM | 150 mm | 20 mm | 32 mm | 55108, 40350, 55119, 55121 | 55511 | |



mit Adapter auf 12,7 mm

Schleifbänder passend zu GDS 150 K (Art.-Nr. 55108), Inhalt je 3 Stk.

| Körnung | Länge | Breite | Art.-Nr. | |
|---------|--------|--------|--------------|--|
| 60 | 686 mm | 50 mm | 40365 | |
| 80 | 686 mm | 50 mm | 40367 | |
| 100 | 686 mm | 50 mm | 40369 | |



Abrichtstab 25 x 13 x 100 mm, für Doppelschleifer. Verpackungsart: SB-verpackt

| Artikel-Nr. | |
|--------------|--|
| 55537 | |



Schleifscheiben passend zu Serie GDS



| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Art.-Nr. | |
|---------|---------|--------|-----------|----------|--|
| 36 | 175 mm | 25 mm | 12,7 mm | 55505 | |
| 60 | 175 mm | 25 mm | 12,7 mm | 55506 | |
| 36 | 200 mm | 25 mm | 12,7 mm | 55507 | |
| 60 | 200 mm | 25 mm | 12,7 mm | 55508 | |

Messerschärfgerät GMS 45

Ist für alle gedacht, die einen leicht zu bedienenden Messerschärfer suchen mit dem die Arbeit schnell erledigt wird. Bedingt durch seine niedrige Drehzahl ist das Gerät neben Stahlmessern sogar für Edelmessern geeignet (kein Wellenschliff). Der Messerschärfer besitzt zwei verschiedene Schleifscheiben mit einer groben (100) und einer feinen (180) Körnung. Im ersten Arbeitsgang wird mit der groben Schleifscheibe die Klinge in Form gebracht. Im zweiten Arbeitsgang wird mit der feinen Schleifscheibe das Messer geschärft.



| Anschluss | Motorleistung | Drehzahl | Ø-Schleifscheibe | Gewicht |
|-------------|---------------|------------------------|------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 45 W/P1 | 2800 min ⁻¹ | 47mm | 1,3 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94118 | |

CE



CE

Schleifsteinset passend zu Messerschärfgerät GMS 45 (Art.-Nr. 94118)

Set mit 1 x Grob (Korn 100) und 1 x Fein (Korn 180)

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94119 | |



Produktvideo auf www.guede.com

FFU geprüft



Universal-Schärfstation GUS 650

Universal-Schärfstation mit Bohrer-Schärfgerät für alle **anfallenden Schleif-/Schärfarbeiten** (z. B. Messer (außer Edelstahl, Keramik, Wellenschliff), Scheren, Reben- und Astscheren, Sensen, Spaten, Rasenmähermesser, Äxte/Beile, Schraubendreher, Spachtel, Hobelmesser, Meißel, usw.). Für das **Nachschärfen von Spiralbohrern** ist eine Präzisions-Bohrerschärf-Vorrichtung in das Gerät integriert. Hiermit können Bohrer von 3 - 10 mm Durchmesser **professionell nachgeschliffen** werden. Das verlängert die **Lebensdauer** Ihrer wertvollen Bohrer, **schont den Motor** Ihrer Maschine und erleichtert anfallende Bohrarbeiten (weniger Kraftaufwand nötig). Der spezielle diamantbesetzte Schleifstein (48 mm) erzeugt ein **sauberes, gleichmäßiges Schleifbild**. Die Drehzahl von 6700 min⁻¹ bietet einen hervorragenden Kompromiss zwischen **ordentlicher Abtragsleistung** und **materialschonendem Arbeiten**, da ein Ausglühen des Werkstücks verhindert wird. Der **robuste 65 W-Motor** hat eine enorm lange Lebensdauer und überzeugt durch seine Laufruhe.

Anwendungsbereiche:



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1/S3/15%) | Drehzahl | Schleifscheiben-Ø | Max. Bohrer-Ø | Min. Bohrer-Ø | Messerbreite | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 65 W | 6.700 min ⁻¹ | 48 mm | 10 mm | 3 mm | 6 mm - 51 mm | 1,3 kg |

| Art.-Nr. | |
|----------|--|
| 94102 | |

Schleifscheibe passend zu Universal-Schärfstation GUS 650 (Art.-Nr. 94102)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Art.-Nr. | |
|---------|---------|--------|-----------|----------|--|
| A150 | 48 mm | 7 mm | 10 mm | 94103 | |



Metallbearbeitung

Universal Schärfstation 3 in 1 – GUS 1100

Mit der neuen Universal Schärfstation 3 IN 1, werden mit nur einem Gerät, alle Ihre anfallenden Schleif- und Schärfarbeiten erledigt. Einfach, schnell und präzise. Mit 110 Watt wurde einer der stärksten Elektromotoren im Markt für Bohrschärfgeräte in diesem Segment verbaut. Deshalb lassen sich auch hochfeste und legierte Bohrer gut bearbeiten. Das Universal Schärfgerät wird ein unentbehrlicher Helfer in Ihrer Werkstatt und dem Haushalt sein. Ob Scheren, Bohrer, Schraubendreher, Messer (kein Wellenschliff), Stechbeitel, Sensen, Beile, Rasenmähermesser und Werkzeuge....., die Liste an Anwendungsmöglichkeiten lässt sich beliebig erweitern. Durch diese Vielfalt an Anwendungen, macht sich das Gerätschon in kürze für Sie bezahlt.

Lieferumfang:

Im Set sind neben dem Antrieb 3 leicht aufsetzbare Module enthalten. Anbau und Umbau geht kinderleicht. Dank SDS System einfach nur stecken, drehen, Sitz.

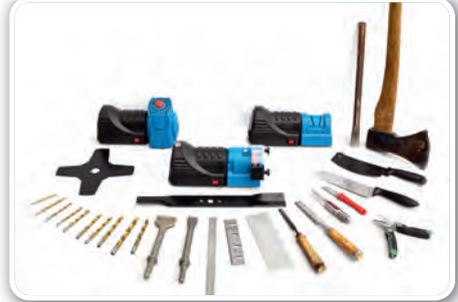
Modul 1 = Schleifgerät

Modul 2 = Messerschärfgerät

Modul 3 = Bohrschärfgerät mit (für 3- 10 mm Bohrer, sowie für Edelstahlbohrer)



Produktvideo auf www.guede.com



Motoreinheit:

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Schutzklasse | Schutzart | Anschlusskabel | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------|-----------|----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 110 W | II | IPX0 | 2 m | 0,96 kg |

Schleifgerät:

| Leerlaufdrehzahl | Maße Schleifscheibe | Körnung | Gewicht |
|------------------|---------------------|---------|---------|
| 5500 min-1 | 51 x 13 mm | K 60 | 0,32 kg |

Bohrerschärfgerät:

| Leerlaufdrehzahl | Bohrer Ø | Ø Schleifscheibe | Gewicht |
|------------------|-----------|------------------|---------|
| 1500 min-1 | 3 - 10 mm | 58 mm | 0,48 kg |

Messerschärfgerät:

| Leerlaufdrehzahl | Ø Schleifscheibe | Gewicht |
|------------------|------------------|---------|
| 5500 min-1 | 42 mm | 0,32 kg |

CE

| |
|--------------------|
| Artikel-Nr. |
| 94106 |



Bohrerschärfgerät GBS 80

Für einfaches Nachschleifen von Spiralbohrern, HSS E-, HSS-, CrV-, oder WS- mit einem Spiralbohrer-Ø von 3-13 mm möglich. Stabiles schlagfestes Kunststoffgehäuse, Maschinengehäuse aus Aluminium, maximaler Spitzenwinkel 118°.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Bohrer-Ø | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------------|----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 80 W | 4200 min ⁻¹ | 3-13 mm | 2,7 kg |

| |
|--------------------|
| Artikel-Nr. |
| 94066 |



CE

Schleifscheibe passend zu Bohrschärfgerät GBS 800 (Art.-Nr. 94066)

| Körnung | Außen-Ø | Breite | Bohrung-Ø | Art.-Nr. |
|---------|---------|--------|-----------|--------------|
| 150 | 80 mm | 10 mm | 18 mm | 94166 |



Mini-Drehmaschine GMD 400



Präzisions Drehmaschine zum **Drehen und Gewindeschneiden** von Baustählen, NE Metallen, Kunststoff und Holz. Mit stufenloser Drehzahlregulierung, Rechts-/Linkslauf und **automatischer Vorschubeinrichtung** zum Gewindeschneiden und der Möglichkeit zum automatischen Längsdrehen. Es können auch noch längere Werkstücke als 300 mm bearbeitet werden, sofern der Durchmesser 15 mm nicht übersteigt. **Drehmeißelaufnahme 8x8 mm.**

Ausstattung: Schalter Linkslauf/Rechtslauf, Dreibackenfutter, Innen- und aussengestufte Spannbakken, Zentrierspitze, 9 Zahnräder für verschiedene Vorschubgeschwindigkeiten, Automatischer Vorschub, stufenlose Drehzahlregulierung.



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Spitzenhöhe | Motorspindel | Spindelbohrung | Backenfutterbohrung-Ø: | Reitstock | Max. Werkstücklänge | Max. Werkstückhöhe | Drehzahl | Gewicht | Art.-Nr. |  |
|-------------|--------------------|-------------|--------------|----------------|------------------------|-----------|---------------------|--------------------|--------------------------|---------|--------------|---|
| 230 V~50 Hz | 370 W | 90 mm | MK3 | 20 mm | 15 mm | MK2 | 300 mm | 180 mm | 0-2500 min ⁻¹ | 35 kg | 48132 | |



Unterschrank passend für HQ 400 (Art.-Nr.: 55422) und BV 20 (Art.-Nr.: 48130)

Schwere Stahlblechausführung, komplett verschweißt, kein Montageaufwand, komplett mit Wanne. Unterschrank mit 2 Türen und 1 Fachboden.

| Gewicht | Artikel-Nr. |  |
|---------|--------------|---|
| 48 kg | 55182 | |



Metallbearbeitung

Drehmeißel-Sets, 11-tlg. Qualität P30

| Schaft | Set bestehend aus: | Art.-Nr. | |
|---------|---|----------|--|
| 8x8 mm | 11-tlg. (je 1 Drehmeißel DIN 4971R/4972R/4973R/4974R/4975/4976/4977R/4978R/4980R/4980L/4981R) | 40312 | |
| 10x10mm | 11-tlg. (je 1 Drehmeißel DIN 4971R/4972R/4973R/4974R/4975/4976/4977R/4978R/4980R/4980L/4981R) | 48133 | |



Drehmeißel-Set, 9-tlg. Schaft: 12 x 12 mm, Qualität P30

| Set bestehend aus: | Art.-Nr. | |
|--|----------|--|
| Je 1 Drehmeißel DIN 4971 (40313), DIN 4972 (40314), DIN 4973 (40315), DIN 4976 (40316), DIN 4980 (40317), DIN 4981 (40318), DIN 282 (40319), 40322 DIN 283 (40320), DIN 282 (40321). | 40322 | |



Planspiralfutter passend zu HQ 400 B (Art.-Nr.: 55422)

Backen dezentral justierbar. Rund- und Planlaufgenauigkeit nach DIN 6350.

| Spannbereich | Ø | Anzahl Backen | Bemerkung | Art.-Nr. | |
|--------------|--------|---------------|--|----------|--|
| bis Ø 120 mm | 100 mm | 4 | inkl. Adapterscheibe | 55425 | |
| bis Ø 190 mm | 160 mm | 4 | inkl. Wechselbacken und Adapterscheibe | 55427 | |



CE

Backenfutter passend zu HQ 400 B (Art.-Nr.: 55422)

Backen zentral justierbar. Rund- und Planlaufgenauigkeit nach DIN 6350.

| Spannbereich | Ø | Anzahl Backen | Bemerkung | Art.-Nr. | |
|----------------|--------|---------------|--|----------|--|
| bis Ø 80 mm* | 100 mm | 3 | inkl. Wechselbacken | 55428 | |
| bis Ø 125 mm** | 160 mm | 4 | inkl. Wechselbacken und Adapterscheibe | 55429 | |



CE

Mitlaufende Körnerspitze passend zu Dreh-/Vielzweckmaschinen

Aus hochwertigem Stahl, gehärtet und geschliffen. Größte Laufgenauigkeit. Kugelgelagert.

| Ø-Aufnahme | Art.-Nr. | |
|------------|----------|--|
| MK2 | 40325 | |



Kegeldorn/Morsekegel MK passend zu Dreh-/Vielzweckmaschinen und Tisch-/Säulenbohrmaschinen

Ganz gehärtet und geschliffen nach DIN 238.

| Ø-Aufnahme | Art.-Nr. | |
|--------------------|----------|--|
| Kegeldorn MK3/B18 | 40338 | |
| Morsekegel MK4/B18 | 40330 | |

| Ø-Aufnahme | Art.-Nr. | |
|--------------------|----------|--|
| Morsekegel MK3/B16 | 40328 | |



MK 2/B18



MK 3/B18



CE

Metallbandsäge MBS 125 V

Ideal geeignet für exakte und schnelle Schnitte von Stahl, Eisen, Aluminium, Kupfer, PVC und Teflon. Die stabile verwindungssteife Konstruktion sowie die kugelgelagerte Präzisionsbandführung garantieren exakte Schnitte. Durch den schwenkbaren Maschinenkopf sind Winkelschnitte von 0°- 60° möglich.

Ausstattung: Potenziometer zur Einstellung der Sägebandgeschwindigkeit, kugelgelagerte Präzisionsbandführung, Materialanschlag, Ein-/Ausschalter, Überlastschalter, Schraubstock, Gradskala 0°-60°, Transportsicherung und Sägeband.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeband | Schnittleistung ■ | Schnittleistung ● | Geschwindigkeiten | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 1435x12,7x0,65 mm | 90° = 127x125 mm 45° = 76x46 mm | 90° = 125 mm 45° = 76 mm | 38-80 m/min. | 22 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40543 | |

Sägebänder passend zu MBS 125 V (Art.-Nr.: 40543)



CE

| Maße Sägeband | Material | Zähne pro " | Art.-Nr. | |
|--|----------------------------------|---------------------|--------------|--|
| 1435x13x0,65 mm geeignet für feine Schnitte | Röhren, Profile und Edelstahl | 8/12 abwechselnd | 40545 | |
| 1435x13x0,65 mm geeignet für grobe Vollschnitte | Aluminum, Stahl und Edelstahl | 6 | 40548 | |



CE

Metallbandsäge MBS 115

Für **schnelle und genaue Schnitte**, eine stabile Konstruktion garantiert genaue Schnitte sowie kein Verlaufen des Sägebandes. Der verstellbare Schraubstock ermöglicht **Winkelschnitte von 90°-45°**.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeband | Schnittleistung ■ | Schnittleistung ● | Geschwindigkeiten | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|--------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 370 W | 1638x12,7x0,64 mm | 130x110 mm (45°/75x75) | 115 mm | 20/28/50 m/min. | 54,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40536 | |

Sägebänder passend zu MBS 115 (Art.-Nr.: 40536)



CE

| Maße Sägeband | Zähne pro " | Art.-Nr. | |
|---|-------------|--------------|--|
| 1640x13x0,65 mm für Edelstahl | 14 | 55141 | |
| 1640x13x0,65 mm geeignet für feine Vollstahlschnitte | 14 | 55142 | |
| 1640x13x0,65 mm geeignet für grobe Vollstahlschnitte | 6 | 55145 | |



CE

Metallbandsäge MBS 180

Professionelle Metallbandsäge für die Metall- und Kunststoffbearbeitung. Die stabile Gußausführung und die **kugelgelagerte 3-Punkt-Sägebandführung** sorgen für eine **hohe Schnittgenauigkeit**.

Ausstattung: Hochwertiges Bi-Metall-Sägeband, Kühlmittleinrichtung, automatische Endabschaltung, Schnellspannschraubstock, Spänebürste, präzise einstellbare Absenkung über Hydraulikzylinder.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeband | Schnittleistung ■ | Schnittleistung ● | Geschwindigkeiten | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 750 W | 2362x19,5x0,8 mm | 90°: 178x300 mm 45°: 170x110 mm | 90°: 178 mm 45°: 110 mm | 22/34/45/64 m/min. | 140,0 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01801 | |

Metallbearbeitung

Metallbandsäge MBS 220

Professionelle Metallbandsäge für die Metall- und Kunststoffbearbeitung. Die stabile Großausführung, die 10-fach kugellagerte Sägebandführung und der ruhige Lauf sorgen für eine hohe Schnittgenauigkeit. Die MBS 220 verfügt über einen professionellen Schnellspann-Schraubstock mit Exzentrerspannsystem und Werkstückanschlag. Die Absenkgeschwindigkeit des Sägebügels ist über ein Ventil am Hydraulikzylinder stufenlos einstellbar. Platzsparend zu verstauen durch den drehbaren Sägebügel.

Ausstattung: Hochwertiges Bi-Metall-Sägeband, Kühlmittleinrichtung, automatische Endabschaltung, Schnellspann-Schraubstock, Spänebürste, 10-fach kugellagerte Sägebandführung, schwenkbarer Sägebügel -45° bis +45°.



NEU

CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeband | Schnittleistung ■ | Schnittleistung ● | Geschwindigkeiten | Gewicht |
|---------------|--------------------|----------------|------------------------------------|----------------------------|--------------------|----------|
| 400 V ~ 50 Hz | 1100 W | 2360x20x0,9 mm | 90°: 205x215 mm 45°: 205x115 mm | 90°: 205 mm 45°: 135 mm | 24/41/61/82 m/min. | 190,0 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01807 | |

Sägebänder passend zu MBS 180 / MBS 220 (Art.-Nr.: 01801 und 01807)

| Ausführung | Zähne pro " | Material | Art.-Nr. |
|------------|-----------------------|-----------------------------|--------------|
| Grob | 4/6 je " abwechselnd | Vollmaterial/Alu/Kunststoff | 01803 |
| Fein | 8/12 je " abwechselnd | Röhren/Profile/Edelstahl | 01805 |



CE

Sägebänder passend zu MBS 105 V (Art.-Nr.: 40533)

| Maße Sägeband | Zähne pro " | Art.-Nr. |
|--|-------------|--------------|
| 1140x13x0,9 mm für Aluminium, Stahl und Edelstahl | 6 | 40550 |
| 1140x13x0,65 mm für Aluminium, Kupfer, Stahl und Edelstahl | 14 | 40552 |



CE

Metalltrennsäge GMT 355

Professionelle Metalltrennsäge zum schnellen Trennen von Rohren, Flach- und Rundmaterial aus Eisen, Aluminium und NE-Metallen. Ideal für den mobilen Einsatz, inkl. Trennscheibe.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Trennscheibe | Bohrung Trennscheibe | Drehzahl | Gewicht |
|---------------|--------------------|----------------|----------------------|------------------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 2,2 kW | 355 mm | 25,4 mm | 3900 min ⁻¹ | 14,4 kg |

Max. Schnittleistung

| | ● | ■ | ▮ |
|-----|--------|------------|-----------|
| 90° | 100 mm | 100x100 mm | 70x160 mm |
| 45° | 90 mm | 90x90 mm | 97x85 mm |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40534 | |



CE

Metalltrennscheibe passend zu GMT 355 (Art.-Nr.: 40534)

| Ø-Trennscheibe | Bohrung | Art.-Nr. |
|----------------|---------|--------------|
| 355 mm | 25,4 mm | 40541 |



CE

Metallkreissäge GMK 350 T



Leistungsstarke Metallkappsäge für Trockenschnitt, geeignet für Voll- und Hohlmaterial, schwenkbarer Schraubstock bis 45°. Leistungsfähiges Sägeblatt für schnelle Schnitte. Das Material wird während dem Schnittvorgang kaum erhitzt, somit kann das frisch geschnittene Material sofort weiterverarbeitet werden. Durch das Trockenschnittverfahren ist keine Kühlflüssigkeit notwendig, dadurch entsteht auch kein lästiges Spritzen der Kühlflüssigkeit. Inkl. Sicherheitsschalter, Endanschlag, schwenkbarer Schraubstock und Längsanschlag, komplett mit Sägeblatt.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Sägeblatt | Bohrung Sägeblatt | Zähne Sägeblatt | Drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------|-------------------|-----------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,3 kW | 355 mm | 25,4 mm | 72 | 1300 min ⁻¹ | 25 kg |

Max. Schnittleistung

| | ● | ■ | ▮ |
|-----|--------|------------|-----------|
| 90° | 120 mm | 120x120 mm | 180x80 mm |
| 45° | 90 mm | 90x90 mm | 120x90mm |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40532 | |

CE

HM-Metallsägeblatt passend zu GMK 350 T (Art.-Nr.: 40532)



| Ø-Sägeblatt | Bohrung | Anzahl Zähne | Art.-Nr. |  |
|-------------|---------|--------------|--------------|--|
| 355 mm | 25,4 mm | 72 | 40539 | |

CE

Metallkreissäge GMK 315 P



Leistungsstarke Kappsäge, für den professionellen Einsatz geeignet. Massiver Gußsockel mit Auffangwanne für Kühlflüssigkeit, inkl. Sieb. Großer Schraubstock mit Sterngriff, Motor schwenkbar li./re. 45°, Kühlmittelpumpe und Filter, Hauptschalter, Nullspannungsschalter, Not-Aus-Schalter. Inklusive massivem Untergestell. Lieferung ohne Sägeblatt.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Ø-Sägeblatt | Bohrung Sägeblatt | Zähne Sägeblatt | Motordrehzahl 1/2 | Sägeblattdrehzahl 1/2 | Max. Spannweite | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------|-------------------|-----------------|---|--|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 1,3 kW | 315 mm | 32 mm | 164 | 700 min ⁻¹ / 1420 min ⁻¹ | 18 min ⁻¹ / 36 min ⁻¹ | 170 mm | 223 kg |

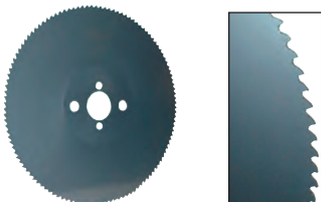
Max. Schnittleistung

| | ● | ■ | ▮ |
|-----|--------|------------|-----------|
| 90° | 110 mm | 100x100 mm | 140x90 mm |
| 60° | 110 mm | 90x90 mm | 100x90mm |
| 45° | 110 mm | 90x90 mm | 100x90mm |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01772 | |

CE

Metallsägeblatt MKS/HSS passend zu GMK 315 P (Art.-Nr.: 01772)



Dampfbehandelt. Hervorragende Gleiteigenschaften, sowie Haftfähigkeit des Kühlmittels. Oxidoberflächenbehandelt.

| Ø-Sägeblatt | Bohrung | Stärke | Anz. Zähne | Zahnform | Art.-Nr. |  |
|-------------|---------|--------|------------|----------|--------------|---|
| 315 mm | 32 mm | 2,5 mm | 164 | BW | 01778 | |

CE

Zahnformen der Metallsägeblätter MKS/HSS. Zahnform BW: Wechelseitig abgeschragt!

Zeichenerklärung zur max. Schittleistung:

| ● | ■ | ▮ |
|------|----------|----------|
| Rund | Vierkant | Rechteck |

Brennholzbearbeitung

- Kettensägen
- Sägekettenschärfgeräte
- Sägeblattschärfgeräte
- Wippsägen
- Holzspalter
- Schutzhelm



Qualität seit 35 Jahren



inkl. Ladegerät und Akku
Kettenschnellspannvorrichtung
Integrierter Öltank

CE



Akku-Kettensäge 300/36 LI-ION Set

Kraftvolle, leistungs- und durchzugsstarke Akku-Kettensäge für den universellen Einsatz rund um Haus, Hof und Garten. Mit voll aufgeladenem 3,0 Ah Akku können Sie bis zu 100 Schnitte Weichholz \varnothing 10 cm schneiden. Die Kettengeschwindigkeit mit 10 m/s ist optimal abgestimmt, automatische Kettenschmierung mit integriertem Öltank, SDS Schnellspannvorrichtung für die Kettenspannung und elektrische Kettenbremse.

Hinweis: Akku passend auch für weitere 36 V Li-Ionen-Geräte.

| Akku | Ladegerät | Max. Motordrehzahl | Kettengeschwindigkeit | Schnittlänge | Schwertlänge | Gewicht |
|----------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|--------------|--------------|---------|
| 36 V/3,0 Ah (Li-Ion) | 3-5 h | 8.000 min ⁻¹ | 10 m/s | 270 mm | 350 mm | 6,9 kg |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 95680 | 4 0 1 5 6 7 1 2 5 6 9 9 7 |

Zubehör 300/36 LI-ION (Art.-Nr.: 95680)

| Artikel | Art.-Nr. | Artikel | Art.-Nr. |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|
| Ersatzkette Oregon 91PJ045X | 95168 | Ersatzschwert Oregon | 95682 |
| | 4 0 1 5 6 7 1 2 5 6 5 8 4 | | 4 0 1 5 6 7 1 1 5 6 0 0 0 |



CE



FFU geprüft

Kettenschnellspannvorrichtung
Integrierter Öltank

CE



Elektrokettensäge KS 402 P

Elektrokettensäge mit Oregon-Schneidkette und -Schwert für höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandard. Werkzeugloses Montieren und Wechseln von Kette und Schwert durch Kettenschnellspannung über Verzahnung. Integrierter Öltank mit Sichtfenster zur Füllstandskontrolle und automatischer Ölpumpe. Robuste Haltekralle aus Metall, nach höchstem Sicherheitsstandard.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Kettengeschwindigkeit | Schnittlänge | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2200 W | 14 m/s | 400 mm | 5,4 kg |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 06034 | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 1 0 8 8 |

Zubehör KS 402 P (Art.-Nr.: 06034)

| Artikel | Art.-Nr. | Artikel | Art.-Nr. |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|
| Ersatzkette Oregon 91PJ056X | 06035 | Ersatzschwert Oregon | 94113 |
| | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 7 8 5 | | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 1 1 5 8 |



CE



FFU geprüft

Robuster Getriebelock aus Aluminium-Druckguß
Kettenschnellspannvorrichtung
Integrierter Öltank

CE



Elektrokettensäge KS 401 E

Elektrokettensäge für den harten Einsatz. Die ergonomische Form und das besonders schmale Design ermöglichen ein Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen und bieten gleichzeitig eine leichte Handhabung. Mit Oregon-Schneidkette und -Schwert für höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandard. Werkzeugloses Montieren und Wechseln von Kette und Schwert durch Kettenschnellspannung über Verzahnung. Haltekralle aus robustem Alu-Druckguss. Integrierter Öltank mit Sichtfenster zur Füllstandskontrolle und automatischer Ölpumpe.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Kettengeschwindigkeit | Schnittlänge | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2200 W | 15 m/s | 400 mm | 5,5 kg |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 94112 | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 1 1 2 1 |

Zubehör KS 401 E (Art.-Nr.: 94112)

| Artikel | Art.-Nr. | Artikel | Art.-Nr. |
|-----------------------------|-------------------------|----------------------|---------------------------|
| Ersatzkette Oregon 91PJ057X | 94100 | Ersatzschwert Oregon | 94113 |
| | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 1 0 8 | | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 1 1 3 8 |



CE

Motorkettensäge KS 400 BW

Handliche und solide Allround Benzin Kettensäge mit elektronischer Zündung. Automatische Kettenschmierung, schlagzähes Gehäuse, Kettenbremse und Kettenfänger für höchste Sicherheit, robuster Kettenanschlag, werkzeugloser Tank- und Ölverschluss, stabiler Bügelgriff für waagrechtes Sägen. 4-faches Anti-Vibrationssystem, leicht zugänglicher Luftfilter, **Walbro Vergaser** und **Primer Pumpe** zur Starterleichterung.



mit Walbro-Vergaser

Primer Pumpe zur Starterleichterung



| Motor | Hubraum | Motorleistung | Tankinhalt | Kettenöltank | Schnittlänge | Gewicht (o. Schwert u. Kette) |
|--------|----------|---------------|------------|--------------|--------------|-------------------------------|
| 2-Takt | 37,2 ccm | 1,3 kW/1,8 PS | 0,31 l | 0,21 l | 390 mm | 4,6 kg |

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 94111 | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 0 9 9 9 1 |

Zubehör KS 400 BW (Art.-Nr.: 94111)

| Artikel | Art.-Nr. | Artikel | Art.-Nr. |
|--------------------------------------|-----------------------------|---------------|-----------------------------|
| Ersatzkette Carlton NIC-BL-57E | 95143 | Ersatzschwert | 95144 |
| | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 8 1 5 1 | | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 8 2 2 1 |



Motorkettensäge KS 450 B

Handliche und solide Profi Allroundsäge mit elektronischer Zündung. Einstellbare Kettenschmierung, schlagzähes Gehäuse, Kettenbremse und Kettenfänger für höchste Sicherheit, 6-faches Anti-Vibrationssystem, leicht zugänglicher Luftfilter, **Walbro Vergaser** und **Primer Pumpe**. Mit **Oregon-Schneidkette und- Schwert** für höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandard.



mit Walbro-Vergaser

Primer Pumpe zur Starterleichterung



| Motor | Hubraum | Motorleistung | Tankinhalt | Kettenöltank | Schnittlänge | Gewicht (o. Schwert u. Kette) |
|--------|---------|---------------|------------|--------------|--------------|-------------------------------|
| 2-Takt | 45 ccm | 1,8 kW/2,4 PS | 0,55 l | 0,26 l | 430 mm | 5,8 kg |

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 94787 | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 8 5 3 1 |

Zubehör KS 450 B (Art.-Nr.: 94787)

| Artikel | Art.-Nr. | Artikel | Art.-Nr. |
|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Ersatzkette Oregon 91 P061X | 94763 | Ersatzschwert Oregon | 94761 |
| | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 5 3 2 1 | | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 9 7 6 1 |



Motorkettensäge KS 501 B

Handliche und solide Profi Allroundsäge mit elektronischer Zündung. Einstellbare Kettenschmierung, schlagzähes Gehäuse, Kettenbremse und Kettenfänger für höchste Sicherheit, 6-faches Anti-Vibrationssystem, leicht zugänglicher Luftfilter, **Walbro Vergaser** und **Primer Pumpe**. Mit **Oregon-Schneidkette und- Schwert** für höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandard.



mit Walbro-Vergaser

Primer Pumpe zur Starterleichterung



| Motor | Hubraum | Motorleistung | Tankinhalt | Kettenöltank | Schnittlänge | Gewicht (o. Schwert u. Kette) |
|--------|---------|---------------|------------|--------------|--------------|-------------------------------|
| 2-Takt | 50 ccm | 2,2 kW/3,0 PS | 0,55 l | 0,26 l | 500 mm | 5,8 kg |

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Artikel-Nr. | |
| 94788 | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 8 6 0 1 |

Zubehör KS 501 B (Art.-Nr.: 94788)

| Artikel | Art.-Nr. | Artikel | Art.-Nr. |
|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Ersatzkette Oregon 20BP078X | 94767 | Ersatzschwert Oregon | 94765 |
| | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 5 3 9 1 | | 4 0 1 5 6 7 1 2 1 3 9 8 3 1 |





FFU
geprüft

CE

Sägekettenschärfgerät GKS 108

Robustes Universal-Sägekettenschärfgerät für alle gängigen Sägekettentypen zur festen Montage vorgesehen. Leistungsstarker Motor, 2 x 35° Skala, Schärfwinkel bequem einstellbar durch Handrad, Kettenführungsschiene mit variabel verstellbarem Anschlag. Kettenarretierung durch griffige Klemmschrauben. Einfaches Schärfen der Schneidezähne durch Druck auf das Motorgehäuse. Schleifscheibe (108 mm) im Lieferumfang enthalten (Art.-Nr. 94078).

| Anschluss | Motorleistung | Motordrehzahl | Schleifscheibe | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------------|---------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 85 W | 4.800 min ⁻¹ | Ø 108 x 23 x 3,2 mm | 2,2 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94077 | |

Ersatzschleifscheiben für Sägekettenschärfgeräte

| Bezeichnung | Art.-Nr. | | Bezeichnung | Art.-Nr. | |
|-------------------------------------|--------------|--|-------------------------------------|--------------|--|
| Passend zu GKS 108 (Art.-Nr. 94077) | 94078 | | Passend zu GKS 108 (Art.-Nr. 94077) | 94079 | |
| Ø 108 x 23 x 3,2 mm | | | Ø 108 x 23 x 4,5 mm | | |



CE

NEU



CE Abb. ähnlich

Sägekettenschärfgerät P 1600

Robustes Universal - Sägekettenschärfgerät für alle gängigen Sägekettentypen zur festen Montage. Schärfwinkel bequem einstellbar durch Handrad, Kettenführungsschiene mit variabel verstellbarem Anschlag. Kettenfixierung und Arretierung durch griffige Klemmschrauben. Einfaches Schärfen der Schneidezähne durch Druck auf das Motorgehäuse. **Ausstattung:** Arbeitsleuchte LED 0,5 W/E14, 2 x 35° Skala, Handgriff, Tiefenanschlag, Schleifscheibe.

| Anschluss | Motorleistung | Motordrehzahl | Schleifscheibe | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------------|---------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 160W / P1 | 3.000 min ⁻¹ | 145 x 22,3 x 3,2 mm | 6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94151 | |

Sägekettenschärfgerät P 2300 A

Robustes Universal - Sägekettenschärfgerät für alle gängigen Sägekettentypen zur festen Montage. **Ausstattung:** Leistungsstarker Motor, LED 0,5 W E14 Arbeitsleuchte, 2 x 35° Skala, Schärfwinkel bequem einstellbar durch Handrad, Kettenführungsschiene mit variabel verstellbarem Anschlag. Kettenarretierung durch griffige Klemmschrauben. Einfaches Schärfen der Schneidezähne durch Druck auf das Motorgehäuse. Inklusiv Abziehstein.

| Anschluss | Motorleistung | Motordrehzahl | Schleifscheibe | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------------|---------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 230 W | 3.000 min ⁻¹ | 145 x 22,3 x 3,2 mm | 6 kg |

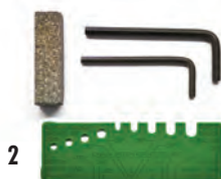
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94135 | |



CE Produktvideo auf www.guede.com

Zubehör Sägekettenschärfgeräte (P 2300 A / P 2500 / P 1600)

| Abb. | Bezeichnung | Art.-Nr. | | Abb. | Bezeichnung | Art.-Nr. | |
|------|-----------------------------|--------------|--|------|----------------------------|--------------------|--|
| 1 | Ø 145 mm x 22,3 mm x 6 mm | 94132 | | 1 | Ø 145 mm x 22,3mm x 4,7 mm | 94134 | |
| 1 | Ø 145 mm x 22,3 mm x 3,2 mm | 94133 | | 2 | Zubehör-Set | 94135-01001 | |



CE

Brennholzbearbeitung

Sägeblattschärfgerät GSS 400

Sägeblattschärfgerät zum Schärfen von **HM- und CV-Sägeblättern** mit einem **Druchmesser von 90-400 mm**.
Ausstattung: Diamantschleifscheibe 100 mm, CV-Schleifscheibe 100 mm, Werkzeug.



Produktvideo auf www.guede.com

CE

| Anschluss | Motorleistung | Motordrehzahl | Schleifscheibe | Einstellwinkel | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------------|----------------|----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 110 W | 5.300 min ⁻¹ | 100x10 mm | 2 x 25 ° | 4,7 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94217 | |

Ersatzschleifscheiben zu GSS 400 (Art.-Nr.: 94217)

| Bezeichnung | Art.-Nr. | | Bezeichnung | Art.-Nr. | |
|--------------------------------------|----------|--|--------------------------------------|----------|--|
| Schleifscheibe CV 105 x 10 x 8 mm | 94213 | | Schleifscheibe HM 100 x 20 x 1 mm | 94214 | |



CE

Sägeblattschärfgerät GSS 500

Massives Sägeblattschärfgerät für Heimwerker und Profis. Zum Schärfen von **HM- und CV-Sägeblättern** mit einem **Druchmesser von 80-500 mm**. **Ausstattung:** Spezialschleifscheibe 125 mm, 7 Adapter für alle gängigen Bohrungs-Ø.



| Anschluss | Motorleistung | Motordrehzahl | Schleifscheibe | Adapter in mm | Einstellwinkel | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------------|----------------|------------------------------------|----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 150 W | 2.800 min ⁻¹ | 125x30x10 mm | 16, 18, 20, 25, 25,4, 28, 30 mm | 2 x 30 ° | 18,4 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94225 | |

Schärfen von
HM + CV-Sägeblatt

CE

Ersatzschleifscheiben zu GSS 500 (Art.-Nr. 94225) und GSS 700 P (Art.-Nr. 94220)

| Bezeichnung | Art.-Nr. | | Bezeichnung | Art.-Nr. | |
|---|----------|--|---|----------|--|
| HM-Ersatzschleif- scheibe Ø 127,5x3,2x10 mm | 94222 | | CV-Ersatzschleif- scheibe Ø 125x6x32 mm | 94221 | |



CE

Wippsäge GWS 400 ECO

Stabile pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion, automatische Wippenrückstellung über Federdruck, Schalter-Stecker Kombination mit Nullspannungs-Auslöser, Sägeblattbremse nach EN.
 Komplett mit **400 mm Hartmetallsägeblatt** und Wippenverlängerung 0-500 mm verstellbar.



| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblatt- bremse | Sägeblatt Maße | Motor- welle | Schnitt- leistung | Gewicht |
|-------------|------------------------------|------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 2860 min ⁻¹ | mechanisch | Ø 400 mm Bohr. 30 mm | 30 mm | ca. 125 mm (im Doppelschnitt) | 37,1 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 01841 | |



CE

inkl. Fahrwerk



Wippsäge GWS 500 HM

Stabile und verwindungsfreie Konstruktion, alle Stahlteile pulverbeschichtet, automatische Rückstellrichtung der Wippe über Rückstellfeder. Mechanische Sägeblattbremse nach EN. Inklusive Hartmetallsägeblatt.

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblatt-bremse | Sägeblatt Maße | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2,2 kW | 1.400 min ⁻¹ | mechanisch | Ø 505 mm Bohr. 30 mm | 170 mm | 70,8 kg |

CE



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01817 | |



Wippsäge GWS 600 EC/230 V

Stabile und verwindungsfreie Konstruktion, automatische Rückstellrichtung der Wippe über Rückstellfeder. Elektronischer Bremschalter mit Nullspannungsauslöser. **Inkl. Hartmetallsägeblatt, fertig montiert. Inkl. Fahrwerk.**

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblatt-bremse | Sägeblatt Maße | Motorwelle | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 3,5 kW | 1.420 min ⁻¹ | elektronisch | Ø 600 mm Bohr. 30 mm | 30 mm | ca. 220 mm | 98 kg |

inkl. Fahrwerk

CE



-Fertig montiert-

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01815 | |

inkl. Fahrwerk

Wippsäge GWS EC I 600 und Wippsäge GWS 600 EC I HM

Stabile und verwindungsfreie Ganzstahlkonstruktion, alle Stahlteile pulverbeschichtet, automatische Rückstellrichtung der Wippe über Federzug. Elektronischer Bremschalter mit Nullspannungsauslöser, fertig montiert. **Inkl. Fahrwerk.**



| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblatt-bremse | Sägeblatt Maße | Motorwelle | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|---------------------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 4 kW | 1.380 min ⁻¹ | elektronisch | Ø 600 mm Bohr. 30 mm | 30 mm (m. Hülse) | ca. 220 mm | 98 kg |



CE



-Fertig montiert-

Wippsäge GWS 600 EC I

mit CV-Sägeblatt

| | |
|----------|---|
| Art.-Nr. |  |
| 01845 | |

Wippsäge GWS 600 EC I HM

Ausführung wie GWS 600 EC, jedoch mit **Hartmetallblatt**

| | |
|----------|---|
| Art.-Nr. |  |
| 01713 | |

Brennholzbearbeitung

Wippsäge GWS 700 EC I und Wippsäge GWS 700 EC I HM

Stabile und verwindungsfreie Ganzstahlkonstruktion, alle Stahlteile pulverbeschichtet, automatische Rückstelleinrichtung der Wippe über Federzug. Elektronischer Bremschalter mit Nullspannungsauslöser, fertig montiert. **Inkl. Fahrwerk.**

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblattbremse | Sägeblatt Maße | Motorwelle | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|---------------------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 5,2 kW | 1.380 min ⁻¹ | elektronisch | Ø 700 mm Bohr. 30 mm | 30 mm (m. Hülse) | ca. 270 mm | 98 kg |



inkl. Fahrwerk



-Fertig montiert- CE

Wippsäge GWS 700 EC I

mit CV-Sägeblatt und Fahrwerk

| | |
|--------------|--|
| Art.-Nr. | |
| 01846 | |

Wippsäge GWS 700 EC I HM

Ausführung wie GWS 700, jedoch mit **Hartmetallblatt**

| | |
|--------------|--|
| Art.-Nr. | |
| 01714 | |

Wippsäge FP 600 Plus

Stabile und verwindungsfreie Konstruktion, automatische Rückstelleinrichtung der Wippe über Federzug. Hochwertige Pulverbeschichtung. **Hartmetallblatt** mit hoher Standzeit. Elektronischer Bremschalter mit Nullspannungsauslöser, fertig montiert. **Inkl. Fahrwerk.**



| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblattbremse | Sägeblatt Maße | Zähne | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 4,0 kW | 1.380 min ⁻¹ | elektronisch | Ø 600 mm Bohr. 30 mm | 36 | ca. 220 mm | 85 kg |

| | |
|--------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01869 | |



inkl. Fahrwerk -Fertig montiert- CE

Wippsäge FP 700 Plus

Stabile und verwindungsfreie Konstruktion, automatische Rückstelleinrichtung der Wippe über Federzug. Hochwertige Pulverbeschichtung. **Hartmetallblatt** mit hoher Standzeit. Elektronischer Bremschalter mit Nullspannungsauslöser, fertig montiert. **Inkl. Fahrwerk.**

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Motordrehzahl | Sägeblattbremse | Sägeblatt Maße | Zähne | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 5,2 kW | 1.380 min ⁻¹ | elektronisch | Ø 700 mm Bohr. 30 mm | 42 | ca. 270 mm | 91,6 kg |

| | |
|--------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01870 | |



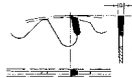
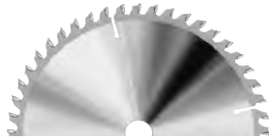
inkl. Fahrwerk -Fertig montiert- CE

Abb. symbolisch



A = Grobzahn

CV



Zahnform = Flachzahn

HM

CE

Sägeblätter passend zu GÜDE-Brennholzsägen

| Material | Maße | Zähne | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|----------|-------------------|-------|----------------------------------|--------------|--|
| HM | 400 x 30 x 2,2 mm | 40 | 01841 | 01839 | |
| HM | 450 x 30 x 2,2 | 48 | 01837 | 01835 | |
| HM | 505 x 30 x 3,6 | 40 | 01817 | 01818 | |
| HM | 600 x 30 x 3,8 mm | 36 | 01845 01713 01815 01869 | 01858 | |
| HM | 700 x 30 x 4,2 mm | 42 | 01846 01870 01840 01714 | 01860 | |
| CV | 600 x 30 mm | 56 | 01845 01815 | 01854 | |
| CV | 700 x 30 mm | 56 | 01846 01840 | 01856 | |



HM: Hochwertige Kreissägeblätter mit Hartmetall bestückten Zähnen, Zahnform Flachzahn. Geeignet für alle Längs- und Querschnitte. Hervorragende Schnitte bei problematischem Holz (Äste).

CV: Aus hochwertigem CV-Stahl für hohe Standzeiten, Zahnform A, geschärft und geschränkt. Hervorragende Schnitteigenschaften bei Längs- und Querschnitten.



CE

Kurzholzspalter Spalty W 370/4 T

Kurzholzspalter mit **2-Hand-Sicherheitsbedienung**, hochwertigem Spezial-Elektromotor, Fahrgriff und Transporträder. Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04 m/s, Rücklaufgeschwindigkeit: 0,06m/s

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|----------|--------------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,5 kW | 4 Tonnen | 230 mm | 370 mm | 250 mm | 38 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94698 | |



CE

Kurzholzspalter W 520/5,5 T UG

Kurzholzspalter mit **2-Hand-Sicherheitsbedienung**, hochwertigem Hydrauliksystem und Elektromotor. Leichter Transport durch Untergestell, Fahrgriff und Transporträder. Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04 m/s, Rücklaufgeschwindigkeit: 0,07m/s

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Max. Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|---------------|--------------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1,5 kW | 5,5 Tonnen | 420 mm | 520 mm | 250 mm | 47 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94711 | |



Brennholzbearbeitung

Holzspalter Basic 6T/W

Robuste Konstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Qualitäts-Hydraulikpumpe. Motor mit Thermo-Überlastschutz.

Ausstattung: 2-Hand Sicherheitsbedienung mit Handschutz, leicht gängige Transporträder, Motor mit Alu-Gehäuse für optimale Wärmeableitung und Einschaltdauer, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, verstellbarer Spalthub, 4-seitige Säulenführung (wechselbar).



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--------------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 3 kW | 6 Tonnen | 100 x 100 mm | 485 mm | 570/770/1060 mm | 400 mm | 99,5 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04-0,05 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: 0,10-0,12 m/s
 Maße (H x B x T): 1.020 x 620 x 720 mm, Tischgröße: ca. 360 x 280 mm

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02020 | |

Holzspalter DHH 1050/8 TC 230V

Robuster Holzspalter, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Spezial-Elektromotor mit hochwertiger Hydraulikpumpe.

Ausstattung: 2-fach höhenverstellbarer Spalttisch, 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, verstellbarer Spalthub, große Räder inkl. 2-Hand Fahrbügel, Schalter-Stecker-Kombination mit Notaus-Taster, 4-seitige Säulenführung oben und unten. **Inkl. Spaltkreuz.**



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge (mit/ohne Spaltkreuz) | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 3,5 kW | 8 Tonnen | 100 x 100 mm | 490 mm | 1020/1040 mm | 300 mm | 111 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,05 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: ca. 0,10 m/s
 Maße (H x B x T): 1.540 x 600 x 900 mm (Gesamttiefe inkl. Bedienungshebel), Tischgröße: ca. 310 x 300 mm

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01945 | |

Holzspalter DHH 1050/8 TC 400V

Robuster Holzspalter, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Spezial-Elektromotor mit hochwertiger Hydraulikpumpe.

Ausstattung: 2-fach höhenverstellbarer Spalttisch, 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, verstellbarer Spalthub, große Räder inkl. 2-Hand Fahrbügel, Schalter-Stecker-Kombination mit Notaus-Taster, 4-seitige Säulenführung oben und unten. **Inkl. Spaltkreuz.**



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge (mit/ohne Spaltkreuz) | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--|-----------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 3,5 kW | 8 Tonnen | 100 x 100 mm | 490 mm | 1020/1040 mm | 300 mm | 106,8 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,05 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: ca. 0,10 m/s
 Maße (H x B x T): 1.540 x 600 x 900 mm (Gesamttiefe inkl. Bedienungshebel), Tischgröße: ca. 310 x 300 mm

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01963 | |



Holzspalter Basic 8T/D

Robuste Konstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Qualitäts-Hydraulikpumpe. Motor mit Thermo Überlastschutz. **Ausstattung:** 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, leicht gängige Transporträder, Elektromotor mit Alu-Gehäuse für hohe Einschaltdauer, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, verstellbarer Spalthub, 4-seitige Säulenführung (wechselbar).

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--------------------|-----------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 3,6 kW | 8 Tonnen | 120 x 120 mm | 460 mm | 570/770/1060 mm | 400 mm | 113,6 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04-0,05 m/s
Rücklaufgeschwindigkeit: 0,10-0,12 m/s
Maße (H x B x T): 1.040 x 620 x 720 mm, Tischgröße: ca. 360 x 280 mm

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02025 | 4 0 1 5 6 7 1 1 6 4 7 1 1 |

CE



Holzspalter DHH 1050/10 TP

Schwere Stahlkonstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Profi-Hydraulikpumpe für harten Einsatz, 3-fach höhenverstellbarer Spalttisch. Motor mit Thermo-Überlastschutz.

Ausstattung: 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, große leichtgängige Räder für sicheren Standortwechsel, leistungsstarker Elektromotor mit Alu Gehäuse für hohe Einschaltdauer, Spalthubeinstellung, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, 4-seitige Säulenführung (wechselbar).

Inklusive Spaltkreuz.

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--------------------|-----------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 3 kW | 10 Tonnen | 120 x 120 mm | 490 mm | 1050 mm | 400 mm | 132,3 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,035 m/s
Rücklaufgeschwindigkeit: 0,16 m/s
Maße (H x B x T): 1.000/1490 x 900 x 600 mm, Tischgröße: ca. 380 x 300 x 88 mm

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02004 | 4 0 1 5 6 7 1 1 2 6 9 3 7 9 |

CE



Holzspalter Basic 10 T/DTS

Schwere Stahlkonstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Profi-Hydraulikpumpe für harten Einsatz, Tiefeinschub mit zusätzlichem Schwenktisch und abnehmbarem Basistisch. Motor mit Thermo-Überlastschutz.

Ausstattung: 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, schwere leichtgängige Räder für sicheren Standortwechsel, leistungsstarker Elektromotor mit Alu-Gehäuse für hohe Einschaltdauer, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, 4-seitige Säulenführung (wechselbar).

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--------------------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 3,7 kW | 10 Tonnen | 120 x 120 mm | 540 mm | 1330 mm | 400 mm | 165 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04-0,05 m/s
Rücklaufgeschwindigkeit: 0,10-0,12 m/s
Maße (H x B x T): 1.060 x 770 x 600 mm, Tischgröße: ca. 360 x 280 mm

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02035 | 4 0 1 5 6 7 1 1 1 6 4 7 6 6 |

CE

Brennholzbearbeitung

Holzspalter Basic 10T/DTS

Schwere Stahlkonstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Profi-Hydraulikpumpe für harten Einsatz. Tiefeinschub mit zusätzlichem Schwenktisch und abnehmbarem Basistisch. Motor mit Thermo-Überlastschutz. **Ausstattung:** Inkl. Spaltkreuz, 2-Hand Sicherheitsbedienung mit Handschutz, große leichtgängige Räder für sicheren Standortwechsel, leistungsstarker Elektromotor mit Alu-Gehäuse für hohe Einschaltdauer, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, 4-seitige Säulenführung (wechselbar).

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Spaltgutlänge ohne Spaltkreuz | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------------------|-----------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 4 kW | 10 Tonnen | 120 x 120 mm | 510 mm | 590/920/1330 mm | 400 mm | 179,5 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,03 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: 0,15 m/s
 Maße (H x B x T): 1.060 x 550 x 650 mm, Tischgröße: ca. 380 x 300 mm

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02040 | |



Holzspalter DHH 1250/12 T

Schwere Stahlkonstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Profi-Hydraulikpumpe für harten Einsatz, Tiefeinschub mit zusätzlichem Schwenktisch (310 x 270 x 410 mm) und abnehmbarem Basistisch. Motor mit Thermo-Überlastschutz.

Ausstattung: 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, große leichtgängige Räder für sicheren Standortwechsel, leistungsstarker Elektromotor mit Alu-Gehäuse für hohe Einschaltdauer, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, 4-seitige Säulenführung (wechselbar). **Inkl. Spaltkreuz.**

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Spaltgutlänge ohne Spaltkreuz | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------------------|-----------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 4 kW | 12 Tonnen | 120 x 120 mm | 550 mm | 610/940/1350 mm | 400 mm | 185,7 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,03 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: 0,15 m/s
 Maße (H x B x T): 1.120 x 570 x 850 mm, Tischgröße: ca. 380 x 300 mm

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01962 | |



CE

Holzspalter Basic 14 T/DTS ECO

Schwere Stahlkonstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, Profi-Hydraulikpumpe für harten Einsatz. Tiefeinschub mit zusätzlichem Schwenktisch und abnehmbarem Basistisch. Motor mit Thermo-Überlastschutz.

Ausstattung: Inkl. Spaltkreuz, 2-Hand Sicherheitsbedienung mit Handschutz, große leichtgängige Räder für sicheren Standortwechsel, leistungsstarker Elektromotor mit Alu-Gehäuse für hohe Einschaltdauer, Spalthubeinstellung, Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, 4-seitige Säulenführung (wechselbar). **Inkl. Spaltkreuz.**

| Anschluss | Motorleistung (P1/S6 40%) | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø | Gewicht |
|-------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------|--------------------|-----------------|----------|
| 400 V~50 Hz | 4,3 kW | 14 Tonnen | 120 x 120 mm | 500 mm | 590/860/1330 | 400 mm | 198,7 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: 0,10 m/s
 Maße (H x B x T): 1.080 x 840 x 580 mm, Tischgröße: ca. 365 x 320 mm

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02070 | |



CE

75



Holzspalter DHH 1050/7 T ECO (Benzin)

Robuste Konstruktion, Spaltmesser aus Spezialstahl C40, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, mit hochwertiger Hydraulikpumpe. Zur Verwendung geeignetes Hydrauliköl HLP 46 (Viskosität 40 - 50). **Ausstattung:** 2-fach verstellbarer Spalttisch, 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, verstellbarer Spalthub, große Transporträder, 2 Transportgriffe, 4-seitige Säulenführung oben. **Inkl. Spaltkreuz.**

| Motor | Motorleistung | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | max. Spaltgutlänge (mit/ohne Spaltkreuz) | Max. Spaltgut-Ø | Hydraulikdruck | Gewicht |
|------------|---------------|-----------------|--------------|----------|--|-----------------|----------------|----------|
| 4-Takt OHV | 4,1 kW/5,6 PS | 7 Tonnen | 100 x 100 mm | 515 mm | 1020/1040 mm | 300 mm | 220 bar | 117,8 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,05 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: 0,10 m/s
 Maße (H x B x T): 1.540 x 600 x 900 mm (Gesamttiefe inkl. Bedienungshebel), Tischgröße: ca. 300 x 310 mm

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01955 | |

CE



Holzspalter DHH 1050/11 T ECO (Benzin)

Robuster Holzspalter, Spaltmesser aus Spezialstahl, alle Stahlteile mit hochwertiger Pulverbeschichtung, mit hochwertiger Hydraulikpumpe. **Ausstattung:** 3-fach höhenverstellbarer Spalttisch, 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Handschutz, verstellbarer Spalthub, große Räder inkl. 2-Hand Fahrbügel, 4-seitige Säulenführung. **Inkl. Spaltkeilverlängerung.**

| Motor | Motorleistung | Max. Spaltdruck | Spaltsäule | Spalthub | Spaltgutlänge (mit/ohne Spaltkeilverlängerung) | Max. Spaltgut-Ø | Hydraulikdruck | Gewicht |
|--------|---------------|-----------------|--------------|----------|--|-----------------|----------------|---------|
| 4-Takt | 4,1 kW/5,6 PS | 11 Tonnen | 100 x 100 mm | 520 mm | 1.170/1.430 mm | 400 mm | 240 bar | 198 kg |

Vorlaufgeschwindigkeit: 0,04 m/s Rücklaufgeschwindigkeit: 0,14 m/s
 Maße (H x B x T): 1.240 x 582 x 1.284 mm (Gesamttiefe inkl. Bedienungshebel), Tischgröße: ca. 385 x 320 mm

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 02012 | |

CE



Abdeckplane für Holzspalter und Brennholzkippsägen

Maße ca.: L x B x H: 1000 x 600 x 1050 mm
 Passend zu folgenden Modellen (Angabe der Art.-Nr.):
 Holzspalter: 01945, 01955, 01959, 01957, 01962, 01963, 01982, 01996, 02000, 02003, 02004, 02005, 02010, 02012, 02020, 02025, 02030, 02035, 02040, 02070.
 Wippsägen: 01713, 01714, 01815, 01817, 01837, 01841, 01845, 01846, 01869, 01870

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01318 | |

CE

Brennholzbearbeitung

Holzspalter DHH 1100/13 TZ mit Zapfwellenantrieb

Professioneller Holzspalter, schwere Fußplatte für sicheren Stand, 3-Punkt-Aufhängung für Traktor zum Transportieren, absenkbarer Zylinder, alle Stahlteile pulverbeschichtet.

Ausstattung: 2-Hand-Sicherheitsbedienung, Räder, Zapfwellenantrieb, Hubbegrenzung für Kurzholz.

| Max. Spaltdruck | Max. Zylinderhub | Vorlaufgeschw. Zapfwelle | Rücklaufgeschw. Zapfwelle | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø |
|-----------------|------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-----------------|
| 13 Tonnen | 990 mm | 0,08/0,18 m/s | 0,13 m/s | 1.040 mm | 500 mm |

| Antrieb | Traktorleistung | Zapfwelldrehzahl | Gewicht |
|-----------|--------------------|-----------------------|---------|
| Zapfwelle | min. 15 PS / 11 kW | 540 min ⁻¹ | 277 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01976 | |



Gesamthöhe ca. 2.600 mm
2 Vorlaufgeschwindigkeiten

Abb. Art.-Nr.: 01976

CE

Holzspalter DHH 1100/13 TEZ mit E-Motor und Zapfwellenantrieb

Professioneller Holzspalter, schwere Fußplatte für sicheren Stand, 3-Punkt-Aufhängung für Traktor zum Transportieren, absenkbarer Zylinder, alle Stahlteile pulverbeschichtet.

Ausstattung: 2-Hand-Sicherheitsbedienung, Räder, Zapfwellenantrieb, Hubbegrenzung für Kurzholz.

| Max. Spaltdruck | Max. Zylinderhub | Vorlaufgeschw. Motor | Rücklaufgeschw. Motor | Vorlaufgeschw. Zapfwelle | Rücklaufgeschw. Zapfwelle | Max. Spaltgutlänge | Max. Spaltgut-Ø |
|-----------------|------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-----------------|
| 13 Tonnen | 990 mm | 0,04/0,11 m/s | 0,07 m/s | 0,08/0,18 m/s | 0,13 m/s | 1.040 mm | 500 mm |

| Anschluss | Motorleistung | Traktorleistung | Zapfwelldrehzahl | Gewicht |
|-----------------------------------|---------------|--------------------|-----------------------|---------|
| E-Motor/400 V ~ 50 Hz / Zapfwelle | 4,5 kW | min. 15 PS / 11 kW | 540 min ⁻¹ | 300 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 01977 | |

Kurzholzspalttisch passend zu Modell DHH 1100/13

(Art.-Nr.: 01976 + 01977 ab Baujahr 2011)

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 02017 | |



Hydrauliköl HLP 46 (Kanister)

Umweltverträgliches Hydrauliköl ISO HLP 46, für alle gängigen Hydraulikholzspalter (Palettenhubwagen und Rangierwagenheber).

| Inhalt | Art.-Nr. | EAN | Inhalt | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|--------------|-----|------------------|--------------|-----|
| 1 Liter Kanister | 42006 | | 5 Liter Kanister | 42004 | |



CE

Spaltkreuze

Zum Aufschieben auf das Spaltmesser, hervorragend geeignet für astarmes Spaltgut durch „Vierteilung“ des Spaltgutes, hohe Arbeitsleistung, aus C40-Stahl verzinkt, Fixierung durch Kantschraube M 10.



Abbildungen symbolisch

| passend zu Holzspalter | Art.-Nr. | | passend zu Holzspalter | Art.-Nr. | |
|---|----------|--|--|----------|--|
| Art.-Nr.: 02045, 02050, 02055, 01976, 01977 | 01980 | | Basic 6 T/W (02020) | 02022 | |
| DHH 750/10T | 01986 | | Basic 8 T/D (02025) Basic 8T/DTS (02030) | 02027 | |
| DHH 1050/6TC (01959) DHH 1050/7TC (01957) DHH1050/7T MBS (01954) DHH 1050/7T Eco (01955) DHH 1050/8TC (01963) DHH 1050/7TCW (01996) DHH 1050/8TC-230V (01945) | 01981 | | DHH 1050/10 TP (02003) DHH 1050/10 TP (02004) Basic 10 T/DTS (02040) DHH 1250/12T (01962) | 02042 | |
| Basic 14 T DTS ECO (02070) Basic 10 T DTS (02035) | 02071 | | DHH 1050/11T MBS (02010) DHH 1050/11T Eco (02012) | 02011 | |



Abbildungen symbolisch

Spaltkeilverbreiterungen

Zum Aufschieben auf das Spaltmesser, hervorragend geeignet für astarmes Spaltgut, durch größere Spaltwirkung höhere Arbeitsleistung, aus C40-Stahl verzinkt, Fixierung durch Gewindestift M 10.

| passend zu Holzspalter | Art.-Nr. | | passend zu Holzspalter | Art.-Nr. | |
|--|----------|--|--|----------|--|
| Spaltkeilverbreiterung DHH 1050/10 T (01960) | 01966 | | Spaltkeilverbreiterung Basic 6T/W (02020) | 02023 | |
| Spaltkeilverbreiterung DHH 1050/10 TP (02003), DHH 1050/10 TP (02004), DHH 1250/12 T (01962), Basic 10 T/DTS (02040) | 02043 | | Spaltkeilverbreiterung Basic 8T/D (02025) Basic 8T/DTS (02030) | 02033 | |
| | | | Spaltkeilverbreiterung Basic 14T DTS ECO (02070) Basic 10T DTS (02035) | 02073 | |



Abb. symbolisch

Spaltkeilverlängerungen

Zum Aufschieben auf das Spaltmesser, hervorragend geeignet für astarmes Spaltgut, durch größere Spaltwirkung höhere Arbeitsleistung, aus C40-Stahl verzinkt, Fixierung durch Gewindestift M 10.

| passend zu Holzspalter | Art.-Nr. | | passend zu Holzspalter | Art.-Nr. | |
|---|----------|--|--|----------|--|
| Spaltkeilverlängerung Basic 8T/DTS (02030) | 02032 | | Spaltkeilverlängerung Basic 14T DTS ECO (02070), Basic 10T DTS (02035) | 02072 | |
| Spaltkeilverlängerung DHH 1250/12 T (01962), Basic 10 T/DTS (02040) | 02044 | | | | |



CE

Sicht- und Gehörschutz GSG 8/15,5

Praktischer, komfortabler und passgenauer Sichtschutz mit Gehörschutz aus stabilem Kunststoff.

Einsatzgebiete: Für alle Arbeiten die laut und staubig sind und auf Zeit das Gehör oder die Augen schädigen können.

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94107 | |



CE

Forsthelm GFH Pro

Praktischer, komfortabler und passgenauer Sichtschutz mit Gehörschutz aus stabilem Kunststoff.

Ausstattung: Sichtschutz / Gehörschutz.

Einsatzgebiete: Für alle Arbeiten die laut und staubig sind und auf Zeit das Gehör oder die Augen schädigen können.

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94171 | |

Holzbearbeitung

- Dekupiersäge
- Kapp- und Gehrungssägen
- Tischkreissägen
- Bandsägen
- Drechselmaschine
- Absauganlagen
- Hobelmaschinen
- Schleifmaschinen



Qualität seit 35 Jahren



CE

Dekupiersäge GDS 16 Elektronik

Profi Dekupiersäge, Grundgestell aus massivem Stahlguß, geeignet für Holz, Kunststoffe usw.

Ausstattung: Nullspannungsschalter, Tisch 45° schwenkbar, **Motordrehzahl regelbar**, Ein-/Aus Schalter, Befestigungsbohrung für sichere Tischmontage, mit Gebläsevorrichtung zum Entfernen von Staub, direkt beim Arbeiten.
Einsatzgebiete: Ideal für Modellbau und Bastelarbeiten.

| Anschluss | Motorleistung (S6/30%) | Motordrehzahl | Schnittl. bei 90° | Schnittl. bei 45° | Sägeblatt Länge | Gewicht |
|-------------|------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 120 W | 400-1.600 min ⁻¹ regelbar | 50 mm | 27 mm | 128/133 mm | 13,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55014 | |

Sägeblätter passend zu Dekupier-Sägen GDS 16 (Art.-Nr. 55012)/GDS 16 Elektronik (Art.-Nr. 55014)

Aus Spezialstahl mit unterschiedlicher Zahneinteilung, Länge 132 mm. **Verpackungsart: SB-verpackt, 3 Stk.**



CE

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN |
|------------------------------|--------------|-----|
| 10 Z" Länge 132 mm | 55080 | |
| 15 Z" Länge 132 mm | 55081 | |
| 18 Z" Länge 132 mm | 55082 | |
| 20 Z" Länge 132 mm | 55083 | |
| 25 Z" Länge 132 mm | 55084 | |



CE

Inkl. 2 HM-Sägeblätter

Kapp- und Gehrungssäge GKS 210 PLUS

Profi Kapp- und Gehrungssäge, für hohe Schnittleistung auch im mobilen Einsatz. Sägekopf stufenlos schwenkbar bis max. 45°. Ausgestattet mit großem Drehtisch, mit Gradskala und Feststellschraube. **Komplett inkl. 2 Hartmetall-Sägeblätter, Staubsaugeranschluss und Staubfangsack** (Sägeblatt mit 24 Zähne nur im Lieferumfang enthalten).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.200 W | 5.000 min ⁻¹ | Ø 210 mm Bohr. 30 mm 24 Zähne | 90°/120 x 60 mm 45°/80x40 mm | 7,1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55007 | |



CE

Inkl. HM-Sägeblatt

Kappsäge GKS 1100 P

Professionelle Kapp- und Gehrungssäge, leicht und handlich, auch für den mobilen Einsatz. Grundgestell und Raster-Drehtisch aus Aluminium, schwenkbarer Maschinenkopf für doppelten Gehrungsschnitt, hohe Schnittleistung durch flachen Motor.

Ausstattung: Drehbarer Maschinentisch mit Rastereinteilung, schwenkbarer Maschinenkopf. **Komplett inkl. 1 Hartmetall-Sägeblatt, Staubsaugeranschluss und Staubfangsack** (Sägeblatt mit 24 Zähne nur im Lieferumfang enthalten).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.300 W | 5.000 min ⁻¹ | Ø 210 mm Bohr. 30 mm 24 Zähne | 90°/120 x 60 mm 45°/80 x 60 mm | 6,9 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55015 | |

Holzbearbeitung

Kapp- und Gehrungssäge GKS 250 T

Profi Kapp- und Gehrungssäge, für hohe Schnittleistung auch im mobilen Einsatz. Sägekopf stufenlos schwenkbar bis max. 45°. Ausgestattet mit großem Drehtisch und Grundgestell aus Aluminium mit Gradskala bis max. 45°. Rasterfixierung und Tischverbreiterungen, schwenkbar bis 45°. **Komplett inkl. 1 Hartmetall-Sägeblatt, Staubsaugeranschluss, Staubfangsack und Klemmvorrichtung für Werkstück** (Sägeblatt mit 36 Zähne nur im Lieferumfang enthalten).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.800 W | 5000 min ⁻¹ | Ø 250 mm Bohr. 20 mm 36 Zähne | 90°/75 x 120 mm 45°/45 x 80 mm | 12,6 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55028 | |



Inkl. HM-Sägeblatt

CE

Radialkappsäge GRK 210/300

Radial Kapp- und Gehrungssäge mit Doppelrohrführungen, Grundgestell und Sägertisch aus Alu-Druckguss, kugelgelagerte Radialführungen für leichtgängige Zugführung, beidseitig verwendbare Klemmvorrichtung, großer Drehtisch mit Rasterfixierung (beidseitig), schwenkbar 0-45°, Sägekopf 45° schwenkbar. **Komplett inkl. 1 Hartmetall-Sägeblatt, Staubsaugeranschluss und großer Staubfangsack.**

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.900 W | 5.000 min ⁻¹ | Ø 210 mm Bohr. 30 mm 40 Zähne | 90°/60 x 310 mm 45°/35 x 210 mm | 11,6 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55006 | |



Inkl. HM-Sägeblatt

CE

Radial-Kappsäge GRK 250/300 LP

Radial Kapp- und Gehrungssäge mit Zuschnitt Laser für exakte Schnitte, Doppelführung, Grundgestell und Sägertisch aus Alu-Druckguss, kugelgelagerte Radialführung für leichtgängige Zugfunktion, beidseitig verwendbare Klemmvorrichtung, großer Drehtisch mit Rasterfixierung, beidseitig schwenkbar 0-45°, Sägekopf 45° schwenkbar, großer Staubfangsack bzw. Anschluss für Absaugung. **Inklusive Hartmetall-Sägeblatt, komplett mit Untergestell.**

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.900 W | 5.000 min ⁻¹ | Ø 250 mm Bohr. 20 mm 36 Zähne | 90°/70 x 310 mm 45°/40 x 210 mm | 20 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55020 | |



Inkl. HM-Sägeblatt

CE

Radialkappsäge GRK 250/300

Radial Kapp- und Gehrungssäge mit Doppelrohrführungen, Grundgestell und Sägertisch aus Alu-Druckguss, kugelgelagerte Radialführungen für leichtgängige Zugführung, beidseitig verwendbare Klemmvorrichtung, großer Drehtisch mit Rasterfixierung (beidseitig), schwenkbar 0-45°, Sägekopf 45° schwenkbar. **Komplett inkl. 1 Hartmetall-Sägeblatt, Staubsaugeranschluss und großer Staubfangsack, komplett mit Untergestell.**

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| 230 V~50 Hz | 1.900 W | 5.000 min ⁻¹ | Ø 250 mm Bohr. 20 mm 50 Zähne | 90°/70 x 305 mm 45°/40 x 205 mm | 18,5 kg m. UG 24,6 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55003 | |



Inkl. HM-Sägeblatt

CE



CE

Inkl. HM-Sägeblatt

Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge GFO 1401

Hochwertige, robuste Säge für Tisch-, Kapp- und Gehrungsarbeiten. **Ausstattung:** Stufenlos schwenkbar mittels Klemmhebel. Schwenktisch, Absauganschluss, Sägeblattschutzhaube, Staubfangsack, zusammenklappbare Standfüße bei geringem Platzbedarf. Inklusive Parallel- und Gehrungsanschlag.

Einsatzgebiete: Ideal für Baustellen und Innenausbau. **Inklusive Hartmetall-Sägeblatt.**

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Auflage Säge Tisch | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------------|---|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.400 W | 5.000 min ⁻¹ | 390 x 460 mm | Ø 216 mm Bohr. 30 mm/40 Z. | 45°/45°/40 x 85 mm 0°/0°/58 x 120 mm | 28 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55174 | |



CE

Inkl. HM-Sägeblatt

Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge GFO 1801

Hochwertige, robuste Säge für Tisch-, Kapp- und Gehrungsarbeiten. **Ausstattung:** Stufenlos schwenkbar mittels Klemmhebel. Schwenktisch, Absauganschluss, Sägeblattschutzhaube, Staubfangsack, zusammenklappbare Standfüße bei geringem Platzbedarf. Inklusive Parallel- und Gehrungsanschlag.

Einsatzgebiete: Ideal für Baustellen und Innenausbau. **Inklusive Hartmetall-Sägeblatt.**

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Auflage Säge Tisch | Sägeblatt | Schnittleistung | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------------------|--|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.800 W | 4.200 min ⁻¹ | 558 x 500 mm | Ø 254 mm Bohr. 20 mm 60 Zähne | 45°/45°/40 x 105 mm 0°/0° links/65 x 155 mm | 36 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55173 | |

Sägeblätter passend zu Kapp-, Tischkreis- und Gehrungssäge



HM (Abb. symbolisch)

| Material | passen zu Artikel-Nr. | Maße | Zähne | Art.-Nr. | |
|----------|--|-------------|-------|--------------|---|
| HM | 55007, 55016, 55015, 55006, 55174, 55000 | 210 x 30 mm | 40 | 55075 |  |
| HM | 55007, 55016, 55015, 55006, 55174, 55000 | 210 x 30 mm | 60 | 55076 |  |
| HM | 55028, 55001, 55003, 55004, 55020, 55173 | 250x20 mm | 50 | 55023 |  |

CE



Holzbearbeitung

Bandsäge GBS 200 Profi

Mit Metallgehäuse, Sägebandrollen aus Aluminium, schwerer Standfuß mit Befestigungslöcher, Tisch aus Aluminium, 45° schwenkbar, Nullspannungsschalter, mit Längs- und Gehrungsanschlag, Absaugstutzen.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Geschw. Sägeband | Max. Durchlassmaße | Sägebandrollen-Ø | Motor-drehzahl | Sägeband Länge | Tischgröße | Gewicht |
|---------------|--------------------|------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------|----------------|--------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 250 W / S2/15 min | 15,7 m/s. | Höhe 80 mm Breite 190 mm | 205 mm | 1.400 min ⁻¹ | 1.425 mm | 300 x 300 mm | 14,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 83810 | |



CE

Bandsäge GBS 315 UG

Profi-Bandsäge zum Sägen von Holz oder Kunststoff. 2 Geschwindigkeiten mittels Keilriemenumstellung.

Ausstattung: Massiver Graugußtisch mit Gradskala (schwenkbar 45°), professioneller Längs- und Gehrungsanschlag, Absaugstutzen, Untergestell, Nullspannungsschalter mit Not-Aus, 3-Rollen-Führung oben und 1-Rollen-Führung unten.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Motor-drehzahl | Max. Durchlassmaße | Max. Schnittbreite | Geschw. | Sägeband Maße |
|---------------|--------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|------------------|-----------------------|
| 230 V ~ 50 Hz | 740 W | 1.400 min ⁻¹ | 155 mm | 305 mm | 370 + 800 m/min. | 2.240 x 12,7 x 0,5 mm |

| Sägebandrollen-Ø | Zähneanz. | Absaugung Ø | Gesamthöhe | Höhe Untergestell | Tischgröße | Gewicht |
|------------------|-----------|-------------|------------|-------------------|-------------------------------------|---------|
| 315 mm | 4 Z./'' | 100 mm | 1.715 mm | 610 mm | 400 x 480 mm 0 - 45° verstellbar | 61,5 kg |

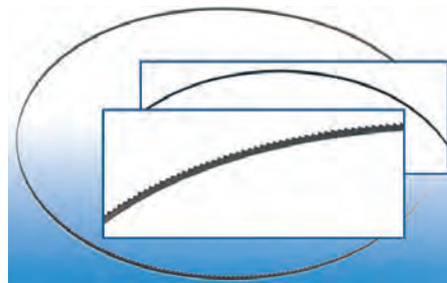
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55064 | |



CE

Sägebänder passend zu Bandsägen GBS 200 Profi (Art.-Nr. 83810) und 315 UG (Art.-Nr. 55064)

| Maße | passend zu Art.-Nr. | Verwendung | Zähne/'' | Art.-Nr. | EAN |
|----------------------|---------------------|--|----------|--------------|-----|
| 1.425 x 5 x 0,65 mm | 83810 | Holz, für enge Kurvenschnitte | 14 | 83816 | |
| 1.425 x 6 x 0,65 mm | 83810 | Holz, für Längsschnitte | 6 | 83815 | |
| 1.425 x 6 x 0,90 mm | 83810 | Holz, für Längsschnitte | 6 | 83814 | |
| 1.425 x 10 x 0,65 mm | 83810 | Holz, für Längsschnitte | 6 | 83817 | |
| 2.240 x 12 x 0,4 mm | 55064 | Längsschnitte, Kurvenschnitte m. großem Radius | 4 | 55086 | |
| 2.240 x 12 x 0,4 mm | 55064 | Längsschnitte | 6 | 55088 | |



CE

Tischkreissäge GTK 800

Mobile und robuste Tischkreissäge. **Ausstattung:** Sägeblatt stufenlos schwenkbar mittels Klemmhebel. Längsanschlag, **Hartmetall-Sägeblatt**, Schiebstock, Diagonalschneidlehre. **Einsatzgebiete:** Ideal für Baustellen oder Innenausbau.



CE inkl. HM-Sägeblatt



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Motor-drehzahl | Max. Schnitthöhe | Tischgröße | Sägeblatt Maße | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|------------------------|--------------|-------------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 800 W | 2.950 min ⁻¹ | 90°/45 mm 45°/27 mm | 500 x 335 mm | Ø 200 mm Bohr. 16 mm 24 Zähne | 9,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55146 | |

Tischkreissäge GTK 2100

Handliche, mobile und sehr hochwertige Tischkreissäge für den Heim-, Hobby- und Handwerkerbedarf. **Ausstattung:** Schiebstock, Winkelanschlag, Parallelanschlag, Hartmetall-Sägeblatt, Not-Aus-Schalter, Sägeblattschutz mit Absaugstutzen, ausziehbare Tischverbreiterung, Sägeblatt Höhenverstellung per Kurbel, Tischauflage aus pulverbeschichtetem Stahlblech, rutschfeste GummifüÙe, Sägeblattverstellung durch leichtlaufende Kurbel, Null-Spannungsschalter.



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Motor-drehzahl | Max. Schnitthöhe | Tischgröße | Sägeblatt Maße | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|------------------------|--------------|-------------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1200 W | 4.500 min ⁻¹ | 90°/60 mm 45°/35 mm | 525 x 400 mm | Ø 210 mm Bohr. 30 mm 24 Zähne | 14,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55168 | |

Tischkreissäge TK 2400 P

Mobile Tischkreissäge mit hochwertigem Alu-Anschlag und Gehrungsanschlag aus Kunststoff, Höhenverstellung und Gehrungseinstellung mittels Handrad. **Ausstattung:** Absaugstutzen, **Hartmetall-Sägeblatt**, Schiebstock, Not-Ausschalter, Anschlagsschiene mit Millimeterskala, komplett mit Untergestell, Gehrungsanschlag und Parallelanschlag. **Einsatzgebiete:** Ideal für Baustellen oder im Innenausbau.



Inkl. HM-Sägeblatt

CE



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Max. Schnitthöhe | Tischgröße | Sägeblatt Maße | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|------------------------|------------|--|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.500 W | 5.700 min ⁻¹ | 90°/75 mm 45°/48 mm | 446x640 mm | Ø 254 mm Bohr. 30 mm 24 Zähne/HM | 20 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55167 | |

Tischkreissäge TK 2400 ECO

Mobile Tischkreissäge mit hochwertigem Alu-Anschlag und Gehrungsanschlag aus Kunststoff, Höhenverstellung und Gehrungseinstellung mittels Handrad. (Gehrungschnitt 0°-45°) Grundtisch aus Stahl. **Ausstattung:** Tischverbreiterung (abnehmbar 250 mm) aus Stahl pulverbeschichtet. Absaugstutzen, **Hartmetall-Sägeblatt**, Schiebstock, Not-Ausschalter, Anschlagsschiene mit Millimeterskala, komplett mit Untergestell. **Einsatzgebiete:** Ideal für Baustellen oder Innenausbau.



Inkl. HM-Sägeblatt

CE



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Sägeblatt-drehzahl | Max. Schnitthöhe | Tischgröße mit Zusatztisch | Sägeblatt Maße | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.500 W | 5.700 min ⁻¹ | 90°/75 mm 45°/48 mm | 946 x 640 mm Höhe 900 mm | Ø 254 mm Bohr. 30 mm 24 Zähne | 23,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55166 | |

Holzbearbeitung

Tischkreissäge GTKS 315 (vormontiert)

Verzinkter Tisch, umlaufende profilierte Rundmstreben für beste Standfestigkeit, Längs- u. Gehrungsanschlag, Anschluss für Späne- Absauganlage, Sägeblatt Höhenverstellung per Kurbel, inkl. Tischverlängerung, **Hartmetall-Sägeblatt**, Radsatz und Fahrgriff.



Inkl. HM-Sägeblatt



CE

| Motordrehzahl | Sägeblatt Höhenverstellung | Sägeblatt Maße | Tischgröße LxBxH |
|-------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 2.800 min ⁻¹ | 0 - ca. 83 mm | Ø 315 mm Bohr 30 mm/40 Zähne | 790 x 580 mm Höhe 810 mm |

| Beschreibung | Anschluss | Motorleistung (P1) | Gewicht | Artikel-Nr. | EAN |
|-------------------|-------------|--------------------|---------|-------------|-----------------|
| GTKS 315/230 Volt | 230 V~50 Hz | 2000 W | 45,7 kg | 55150 | 4 015671 551504 |
| GTKS 315/400 Volt | 400 V~50 Hz | 2200 W | 46,6 kg | 55152 | 4 015671 551528 |

Zuführeinrichtung zu GTKS 315

6-fach kugelgelagerter Schiebeschlitten mit integriertem Gehrungsanschlag inkl. Gradskala, Anschlagsschiene aus Aluminium mit einstellbarem Anschlag für die gewünschte Schnittlänge.

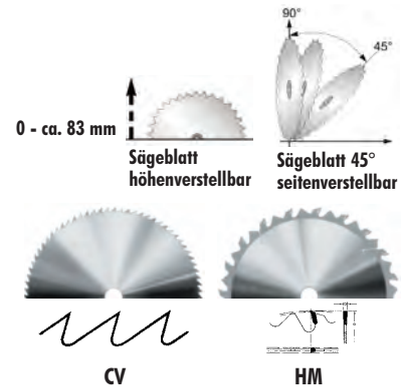


| Gehrungsanschlag | Länge Anschlagsschiene | Zuführeinrichtung- tungsplatte | Gewicht | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|------------------------|--------------------------------|---------|----------|-----------------|
| 0-48° | 710 mm | 230 x 230 mm | 8 kg | 55149 | 4 015671 268198 |

CE

Sägeblätter

| Material | Maße | Zähne | passend zu Säge | Art.-Nr. | EAN |
|----------|-------------|-------|---|----------|-----------------|
| HM | 205 x 20 mm | 50 | GTK 800 (Art.-Nr. 55146) GTK 721 (Art.-Nr. 55046) | 55077 | 4 015671 550774 |
| HM | 254x30 mm | 24 | TK 2400 P (Art.-Nr. 55167) TK 2400 ECO (Art.-Nr. 55166) | 55163 | 4 015671 551634 |
| HM | 315 x 30 mm | 48 | GTKS 315 (Art.-Nr. 55150/55152) | 55185 | 4 015671 551856 |
| HM | 200 x 16 mm | 24 | GTK 800 (Art.-Nr. 55146) | 55147 | 4 015671 421951 |
| HM | 210 x 30 mm | 40 | GKS 210 (Art.-Nr. 55007) KT 210 (Art.-Nr. 55016) GKS 1100 P (Art.-Nr. 55015) GRK 210/300 (Art.-Nr. 55006) GFO 1401 (Art.-Nr. 55174) | 55075 | 4 015671 550750 |
| HM | 210 x 30 mm | 60 | GUKS 2100 (Art.-Nr. 55000) GTK 2100 (Art.-Nr. 55169) | 55076 | 4 015671 550767 |



CE

Absauganlage GAA 1100 T

Tragbare Absauganlage zur Verwendung an Holzbearbeitungsmaschinen mit Absaugvorrichtung. Geeignet für den Hobby- und Heimwerkerbereich. **Ausstattung:** Adapter für alle gängigen Maschinenanschlüsse (100/60/40/34/28 mm), mit Faltenfilter, Feinstaubvlies sowie Schlauchlänge (ca. 2 m).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Behältervolumen | Luftleistung | Vacuum (Unterdruck) | Schlauch-Ø | Gewicht |
|-------------|--------------------|-----------------|--------------|---------------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.100 W | 50 l | 3,05 m³/min. | 2.500 pa | 100 mm | 10,6 kg |

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----------------|
| 55154 | 4 015671 551542 |

Behältervolumen 50 l



CE

Zubehör zu Absauganlage GAA 1100 T (Art.-Nr. 55154)

| Ausführung | Beschreibung | Art.-Nr. | EAN |
|---|--------------------|----------|-----------------|
| 1 Faltenfilter | siehe Abbildung | 55151 | 4 015671 551511 |
| 2 Feinstaubfilter | 10 Stück | 55153 | 4 015671 551535 |
| 3 Adapter-Set, 4-tlg. auch passend zu Art.-Nr. 55157 | 100/60/40/34/28 mm | 55171 | 4 015671 551719 |



Absauganlage GAA 1000

Fahrbar, Saugschlauch ca. 2,4 m, Ø 100 mm.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Luftleistung | Filterfläche | Vacuum (Unterdruck) | Inhalt Fangsack | Abmessungen H x B x T | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------|-----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 550 W | 1.000 m³/h | 0,65 m² | 1000 pa | max. 65 l | 1.600 x 430 x 860 mm | 22,2 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55157 | |

Zubehör zu Absauganlage GAA 1000 (Art.-Nr. 55157)

| Ausführung | Beschreibung | Art.-Nr. | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|----------|---|
| 1 Filtersack Stoff | siehe Abbildung | 55158 |  |
| 2 Späneauffangsack Kunststoff | siehe Abbildung | 55159 |  |
| 3 Spiralschlauch Kunststoff | Länge 2 m | 55160 |  |
| 4 Schlauchschelle Messing (o. Abb.) | Zur Befestigung des Spiralschlauchs | 55161 |  |

Montagehobel GMH 2000

Mobiler Dickenhobel speziell für den Baustellen- und Werkstatteinsatz konzipiert. Ausklappbare, extragroße Auflagetische die in Transportstellung einrasten. Fein einstellbare Spanabnahme. Der Andruckwalzenabstand von 110 mm garantiert geringen Verschleiß. **Ausstattung:** Tragegriffe, Nullspannungsschalter, Zentrale Dickenregulierung, stufenloses Handrad. Robuste 4-Wellenführung. **Einsatzgebiete:** Exaktes Hobeln von Latten, Leisten, Balken und Brettern.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Messerwelle/ Anz. Messer | Max. Hobel-schnitttiefe | Max. Arbeitsbreite | Max. Arbeitsdicke | Absauganschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|-----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2.000 W | 47 mm/2 Stk. | 3 mm | 305 mm | 160 mm | Ø 55 mm | 32 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55008 | |

Hobelmesser zu Hobelmaschinen



Abb. symbolisch

| Material | passend zu | Maße | Anzahl | Art.-Nr. | |
|----------|---|---------------|--------|----------|---|
| HSS | Abrichthobel GAH 1300 Art.-Nr. 55009 ab Ser.-Nr. 46404 Bj.: 09/10 | 155x19x3 mm | 2 | 54998 |  |
| HSS | Montagehobel GMH 2000 Art.-Nr. 55008 | 307x20x0,3 mm | 2 | 55011 |  |



Holzbearbeitung

Abricht- und Dickenhobel GADH 204

Professioneller Abricht- und Dickenhobel für den Hand- und Heimwerker, Werkstücke können plan abgerichtet oder maßgenau auf Dicke gehobelt werden. **Der Parallelanschlag ist stufenlos neigbar von 0°- 45°**

Ausstattung: Plangenaue, feingefräste Abrichttische aus Alu-Druckguss, Spanabsaugung für Abricht und Dickenhobel, Schwenkbarer Abrichtanschlag, HS Hobelmesser, Werkzeug für Messerwechsel, Hobelwellenschutz, Sicherheitsschalter mit Nullspannungsauslöser, Überlastschalter und Schiebstock. Werkzeugloser Umbau von Abricht auf Dickenhobeln.



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Anz. Messer | Max. Spananhebung | Max. Hobelbreite | Hobeldicke | Hobelwellen-drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------|-------------------------------|------------------|------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.500 W | 2 Stk. | Dicken/2 mm Abrichten/3 mm | 204 mm | 5-120 mm | 9000 min ⁻¹ | 28 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55098 | |

Abricht- und Dickenhobelmaschine GADH 254 P

Solide Maschine für den professionellen Hand- und Heimwerkerbedarf, Grundkörper aus Stahl, pulverbeschichtet. Abricht- und Dickenhobel aus Aluminiumguss komplett mit Standfüßen aus Winkelstahl. Einfache Dickenhobelverstellung durch Handkurbel, Profilmesserwelle mit 2 Messern, leichte Umstellung von Dicken auf Abrichten.

Ausstattung: Messerwelle mit 2 HSS-Hobelmessern, 4 Standfüße, Abricht- und Dickenhobel, Absaughaube, Spanabsaugstutzen, Schalter mit Nullspannungsauslöser, Überlastungsschutz.



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Anz. Messer | Max. Spananhebung | Max. Hobelbreite | Hobeldicke | Hobelwellen-drehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------|-------------------------------|------------------|------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.500 W | 2 Stk. | Dicken/2 mm Abrichten/3 mm | 254 mm | 5-120 mm | 9000 min ⁻¹ | 3,7 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55056 | |

Abricht- und Dickenhobelmaschine GADH 254

Hochwertige Maschine für den professionellen Hand- und Heimwerkerbedarf, Grundkörper aus Stahl, pulverbeschichtet. Abricht- und Dickenhobel aus Aluminiumguss komplett mit geschlossenem Untergestell. Dickenhobelverstellung mittels Handrad, Robuste Messerwelle mit 2 Messern, leichte Umstellung von Dicken auf Abrichten. **Ausstattung:** Messerwelle mit 2 HSS-Hobelmessern, Abricht- und Dickenhobel, Absaughaube, Spanabsaugstutzen, Schalter mit Nullspannungsauslöser, Überlastungsschutz. Integrierte Absauganlage inkl. außenliegenden Späneauffang sack.



CE

| Motorleistung (P1) | Messerwelle/ Anz. Messer | Max. Spananhebung | Max. Hobelbreite | Hobeldicke | Max. Vorschubgeschw. | Gewicht |
|--------------------|--------------------------|-------------------------------|------------------|------------|----------------------|---------|
| 1.600 W | 63 mm/2 Stk. | Dicken/2 mm Abrichten/3 mm | 254 mm | 0 – 160 mm | 8 m/min. | 81 kg |

| Beschreibung | Anschluss/Motor | Artikel-Nr. | Artikel-Nr. |
|----------------|-----------------|-------------|-------------|
| GADH 254/230 V | 230 V~50 Hz | 55058 | |
| GADH 254/400 V | 400 V~50 Hz | 55059 | |

Hobelmesser zu Hobelmaschinen

| Material | passend zu | Anzahl | Art.-Nr. | EAN |
|----------|--|--------|----------|-----|
| HSS | Abricht- u. Dickenhobel GADH 204 Art.-Nr. 55098 | 2 | 55089 | |
| HSS | Abricht- u. Dickenhobel GADH 254 P Art.-Nr. 55056 | 2 | 55055 | |
| HSS | Abricht- u. Dickenhobelmaschine GADH 254 Art.-Nr. 55058 + 55059 | 2 | 55057 | |



Abb. symbolisch

CE



CE

Uni-Maschinen-Fahrgestell FG 175

Stabiles, verstellbares Universal-Maschinenfahrgestell mit hoher Traglast. Für die meisten stationären Maschinen wie: Kreissägen, Hobel, Bandsägen, etc. 2 Lenkrollen ermöglichen ein bequemes Manövrieren. Massiver Rahmen aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Ausziehschienen galvanisch verzinkt. Schnellverstellungssystem mit vielfacher Teilung. Bockrollen mit Schnellstop Fußrasten. Ausziehbar von 460 mm x 460 mm bis 720 mm x 720 mm.

| Passend zu Güde Art.-Nr. | Tragelast ca. | Ausziehbar |
|--|---------------|-----------------------------------|
| 55064 / 55164 / 55166 / 55078 / 55079 55056 / 55058 / 55059 | 100 kg | von 460 x 460 mm bis 720 x 720 mm |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 55186 |  |

Uni-Maschinen-Gestell GUG 135

Stabiles, verstellbares Universal-Maschinengestell mit hoher Traglast. Für die meisten Maschinen wie, Kappsägen, Hobel, Bandsägen, Band- und Tellerschleifer geeignet. Rollenführung mit beidseitigem Anschlag, klappbare Füße, Tragelast bis max. 500 kg.



CE

| Aufbaumaße (LxBxH) | Max. Spannweite | Auszug Rollenführung | Höhenverstellung Rollenführung | Tragelast ca. | Gewicht |
|---------------------|-----------------|----------------------|--------------------------------|---------------|---------|
| 1100 x 505 x 900 mm | 450 x 850 mm | 340 mm | 0-145 mm | 500 kg | 10,2 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94713 |  |

Uni-Maschinen-Gestell GUG 290

Verstellbares Universal-Maschinengestell, extrem stabil durch den Einsatz hochwertigster Rohstoffe. Für mehr als 20 Güde Geräte wie z. B. Hobel, Kappsägen, Band- und Tellerschleifer, Ständerbohrmaschinen etc. geeignet, sowie für unzählige weitere Fabrikate verwendbar. Max. Auszugslänge 288 cm. Für Maschinen bis ca. 300 kg geeignet.

Ausstattung: Ausziehbare, höhenverstellbare und abnehmbare Rollenführung mit beidseitiger Maßskala mit je 610 mm, klappbare Füße, und Transportrolle, Netzanschluss mit 230 V Steckdosenleiste (3 Stk.) und Staufach. Inkl. vier Klemmschienen, 4 Bleche um auch nicht parallele Maschinenaufnahmen am Gestell zu befestigen.



CE

| Aufbaumaße (LxBxH) | Max. Spannweite | Auszug Rollenführung | Höhenverstellung Rollenführung | Maschinen-Tragelast ca. | Gewicht |
|--------------------|-----------------|----------------------|--------------------------------|-------------------------|---------|
| 1730x660x895 mm | 460 x 1530 mm | je 610 mm | 0-370 mm | 300 kg | 23,7 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 94717 |  |

Band- und Tellerschleifer BTS 4000

Kombi-Schleifmaschine zum Schleifen von Holz (1 Holzschleifband im Lieferumfang enthalten), mit Bandschleifeinrichtung schwenkbar horizontal/vertikal. Leicht zu wechselndes Schleifband mittels Spanneinrichtung. Antrieb über Keilriemen. Schleifblatt mittels Klettverschluss auf dem Schleifteller befestigt.

Ausstattung: Bandschleifeinrichtung mit Schleifanschlag, Spanneinrichtung, Tellerschleifeinrichtung mit schwenkbarem Alutisch, Anschlusskabel mit Schukostecker.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Maße Schleifband | Tellschleifer | Motordrehzahl | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|--------------------------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 650 W | 915 x 100 mm | Ø 152 mm m. Klettverschluss | 3500 min ⁻¹ | 11,2 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 55113 |  |

CE

Holzbearbeitung

Klett-Schleifscheiben-Set, 13-tlg.

Bestehend aus: 3 x Scheibe K 60, 3 x Scheibe K 80, 3 x Scheibe K 120, 3 x Scheibe K 240, 1 Adapter.
Passend zu Band-/Tellerschleifer BTS 4000 (Art.-Nr. 55113) u. Band-/Tellerschleifer BTS 4000 ECO (Art.-Nr. 55111).

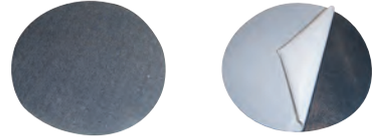
| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 22152 | |



Klett-Adapter für Klett-Schleifscheiben

Passend zu Band-/Tellerschleifer BTS 4000 (Art.-Nr. 55113) u. Band-/Tellerschleifer BTS 4000 ECO (Art.-Nr. 55111).

| Verpackungsart | Maße | Art.-Nr. | EAN |
|----------------|----------|----------|-----|
| SB-verpackt | Ø 150 mm | 22150 | |



Klett-Schleifscheiben, Klettverfahren, hochwertige Qualität, zum Schleifen von Holz, Ø 150 mm.

Passend zu Band-/Tellerschleifer BTS 4000 (Art.-Nr. 55113) u. Band-/Tellerschleifer BTS 4000 ECO (Art.-Nr. 55111).
SB-Verpackt, je 3 Stück

| Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN | Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN |
|----------------|----------|-----|----------------|----------|-----|
| Ø 150 mm/K 60 | 22140 | | Ø 150 mm/K 120 | 22143 | |
| Ø 150 mm/K 80 | 22141 | | Ø 150 mm/K 180 | 22145 | |
| Ø 150 mm/K 100 | 22142 | | Ø 150 mm/K 240 | 22146 | |



Schleifbänder In hochwertiger Qualität, zum Schleifen von Holz. Passend zu Band-/Tellerschleifer BTS 4000 (Art.-Nr. 55113) u. Band-/Tellerschleifer BTS 4000 ECO (Art.-Nr. 55111). SB-Verpackt, je 3 Stück

| Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN | Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN |
|---------------------|----------|-----|---------------------|----------|-----|
| 915x100 mm K 60 | 41284 | | 915x100 mm K 120 | 41287 | |
| 915x100 mm K 80 | 41285 | | 915x100 mm K 180 | 41288 | |
| 915x100 mm K 100 | 41286 | | | | |



Schleifbänder In hochwertiger Qualität, zum Schleifen von Holz. Passend zu Band-/Tellerschleifer BTS 4000 (Art.-Nr. 55113) u. Band-/Tellerschleifer BTS 4000 ECO (Art.-Nr. 55111). SB-Verpackt 1 Stück

| Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN | Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN |
|---------------------|----------|-----|---------------------|----------|-----|
| 915x100 mm K 60 | 41151 | | 915x100 mm K 120 | 41188 | |
| 915x100 mm K 80 | 41152 | | 915x100 mm K 180 | 41190 | |
| 915x100 mm K 100 | 41153 | | | | |

Schleifband-Set, je 3-tlg.,

Passend zu Band-/Tellerschleifer BTS 4000 (Art.-Nr. 55113) u. Band-/Tellerschleifer BTS 4000 ECO (Art.-Nr. 55111).

| Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN | Maße/Körnung | Art.-Nr. | EAN |
|---|----------|-----|--|----------|-----|
| 915x100 mm je 1 x K 60, K 80, K 100 | 41187 | | 915x100 mm je 1 x K 80, K 100, K 120 | 41289 | |



Drechselbeitelsatz, 5-teilig

Profi-Qualität mit langem Holzheft, für sicheres Arbeiten, in gängigen Formen. Heftlänge ca. 245 mm, Stahllänge ca. 110 mm.

| Satz | Art.-Nr. | EAN |
|--------|----------|-----|
| 5-tlg. | 55101 | |



Drehselbank-Set 1000



Bestehend aus: Drehselmaschine Typ 1000 CE verstärkte Ausführung mit vier durchgehenden Rohren 40x20 mm, 4 Geschwindigkeiten 850/1240/1700/2500 U/min, komplett mit Körnerspitze, Stirmritnehmer, Planscheibe, Reitstock, Werkzeugauflage, max. Spannweite ca. 1000 mm, max. Drehseldurchmesser ca. 320 mm. Inklusiv: Drechselbeitel-Satz 3-tlg. in drei gängigen Formen mit Holzheft, Gesamtlänge ca. 350 mm, Klingenlänge ca. 100 mm.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Spindeldrehzahlen | Max. Drechsel-Ø | Max. Drechselgutlänge | Gewicht |
|----------------|--------------------|---|-----------------|-----------------------|---------|
| 230 V 50 Hz | 370 W | 850/1.250/1.750/2.510 min ⁻¹ | 320 mm | 1.000 mm | 21,2 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 00501 | |

CE



Profi-Drehselmaschine GDM 1000

Massiver Gußkörper mit Stahlbett und großem Reitstock auf robustem Untergestell und integrierter, professioneller Kopiereinrichtung für Schablonen und Werkstückkopien. **Ausstattung:** Zentrierspitze, Planscheibe, Drehmeißel, Werkzeug, digitale Anzeige.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Max. Drechsel-Ø | Max. Drechselgutlänge | Spitzenhöhe | Gewicht |
|-----------|--------------------|--|-----------------|-----------------------|-------------|---------|
| 230 V | 550 W | 600 - 2.100 min ⁻¹ stufenlos verstellbar | 280 mm | 935 mm | 140 mm | 67,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 11420 | |

CE

4-Backenfutter, schwere Guß-Ausführung mit einzeln verstellbaren Backen.

Art.-Nr. 11423



Art.-Nr. 11418

| Ausführung | Spannbereich | Ø | passend zu Modell | Art.-Nr. | EAN |
|---------------------------------|--------------|--------|--|--------------|-----|
| dezentral justierbar M 18 IG | 40 - 125 mm | 150 mm | Drehselbank-Set 1000 / GMD 1000 Art.-Nr. 00501 / 11420 | 11423 | |
| zentral justierbar M 18 IG | 8-170 mm | 150 mm | Drehselbank-Set 1000 / GMD 1000 Art.-Nr. 00501 / 11420 | 11418 | |



Mitnehmerspitze passend für Drehselbank Typ 1000

Ersatzteil-Nr. 11422-01032



Elektrowerkzeuge

- Schlagbohrmaschine
- Schlagschrauber
- Mauernut- und Dehnfugenfräse
- Handkreissäge
- Rührwerk



Qualität seit 35 Jahren

Mauernut- u. Dehnfugfräse MD 1700



Profi Mauerfräse (schutzisoliert) mit **Laserschnittlinienanzeige**. Einfache Handhabung durch ziehenden Schnitt bei gleichbleibender Fräsbreite und Frästiefe. Stufenlose Schnitttiefenverstellung (10-40 mm), fest einstellbare Nutbreiten. Mit 2 Diamanttrennscheiben Ø 150 mm und 1 Mauerschlitzmeißel, Adapter für Dehnfugen, Nockenschlüssel, Koffer, Innensechskantschlüssel, Staubsaugersanschluss. Ideal zum schnellen und präzisen Erstellen von Schlitzten und Kanälen im Mauerwerk. Für Ziegel, Putz, Gips etc.

Inbetriebnahme der Mauernutfräse nur mit Absaugung um Schaden am Gerät zu vermeiden!

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | max. Schnitttiefe | Scheibengröße | Schnittbreiten | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------------|-------------------|---------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1700 W | 4000 min ⁻¹ | 40 mm | 150 mm | 2,5/6/14/19/29 mm | 7,4 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 58090 | |

CE



Diamant-Trennscheibe 150 mm, 2 Stk.

passend zu Mauernut- u. Dehnfugenfräse MD 1700 (Art.-Nr. 58090) Bohrung 22,2 mm



| Bezeichnung | Art.-Nr. |  |
|-------------------------------------|--------------|--|
| Diamant-Trennscheibe 150 mm, 2 Stk. | 58092 | |

CE

Handkreissäge HKS 1200

Sägetisch 2-fach geführt (schwenkbar 0-45°), Führungsanschlag mit integrierter Skala, Späne-Absaugmöglichkeit, integrierter Zusatzhandgriff für sichere Führung, Sägeblattschutz oben aus Aluminium.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Schnitttiefe | Maße Sägeblatt | Serienmäßiges Zubehör | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------|--|-------------------|
| 230 V~50 Hz | 1200 W | 4.500 min ⁻¹ | 90°/0-66 mm 45°/0-44 mm | 185 x 20 mm 24 Zähne HM | Koffer/HM-Sägeblatt 24 Zähne/ Führungsanschlag/Absaugadapter/ Sägeblattschlüssel/Innensechskantschlüssel/2 m Kabel | 6 kg im Koffer |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 58045 | |

CE



Sägeblatt

passend zu Handkreissäge HKS 1600 L (Art.-Nr. 58047) und HKS 1200 (Art.-Nr. 58045(ab BJ 2010)) max. Drehzahl 5000 min⁻¹



| Bezeichnung | Art.-Nr. | EAN |
|---------------------------------------|--------------|---|
| HM-Sägeblatt, 185 x 20 mm, 24 Zähne/" | 58337 |  |

CE

Elektrowerkzeuge

Schlagbohrmaschine BX 710

Rechts-/Linkslauf, Schnellspannbohrfutter 1,5-13 mm, Soft-Griff, Zusatzhandgriff mit Sofffläche, Bohrtiefenanschlag mit Skala.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Bohrfutter | Bohrleistung | Serienmäßiges Zubehör | Gewicht |
|-------------|--------------------|---|------------|--|--|---------|
| 230 V~50 Hz | 810 W | 0-2.900 min ⁻¹ (stufenlos regelbar) | 1,5-13 mm | Stahl/13 mm Holz/32 mm Stein/13 mm | Koffer/Zusatzhandgriff/Bohrtiefenanschlag/3 Steinbohrer (5, 6, 8 mm)/ 3 Metallbohrer (5, 6, 8 mm)/ 3 Holzbohrer (5, 6, 8 mm)/3 m Kabel | 3,1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 58020 | |

Schlagschrauber GES 900

Der GES 900 verfügt über ein max. Lösemoment von 300 Nm, so lassen sich die meisten Radschrauben im Handumdrehen lösen. Beim Anziehen der Schrauben ist der Anzugsmoment auf 100 Nm begrenzt um Beschädigungen der Felgen zu vermeiden. Robustes Schlagwerkgehäuse aus Metall, Rechts- / Linkslauf über einen Kippschalter li./0/re. wählbar und der Gummierter Handgriff sorgt für sicheren halt.

Ausstattung: Rechts- / Linkslauf, Gummierter Handgriff, Schlagwerkgehäuse aus Metall, 2m Anschlusskabel, 4 Schlagschrauberstecknüsse 1/2" mit SW 17, 19, 21 und 22 mm, PVC-Koffer.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Leerlaufdrehzahl | Kabel | Stecknüsse | Gewicht |
|-------------|--------------------|-------------------------|-------|----------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 900 W | 2.300 min ⁻¹ | 2 m | SW 17,19,21,22 | 4,2 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 58093 | |

Rührwerk GRW 1800

Kräftiges Rührwerk zum Anrühren von Putz, Mörtel, Kleber oder Farbe. Die körperliche Anstrengung wird dabei für den Bediener so gering wie möglich gehalten.

Einsatzgebiet: Ideal für den Einsatz auf Baustellen oder im privaten Bereich.

Ausstattung: Mit elektronischer Drehzahlregulierung im Griff, 2-Gang Getriebe und Einschalter mit Feststellknopf. Inklusive Soft-Start-Funktion (Anlaufstrombegrenzer) und **zwei Rührern**; linksgewendelt für Farben, Dispersionen, faserhaltige Stoffe sowie Gipsputz, bzw. rechtsgewendelt für Mörtel, Putz und Kleber.

Rührkorb/feine Baustoffe Art.-Nr. 58048-01008. Rührkorb/grobe Baustoffe Art.-Nr. 58048-01009.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Mischvolumen | Misch-aufsatz Ø | Kabellänge ca. | Drehzahl 1 Drehzahl 2 | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------|-----------------|----------------|---|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.800 W | bis 100 l | 140 mm | 3,0 m | 150 - 300 min ⁻¹ / 300 - 650 min ⁻¹ | 7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 58048 | |

RÜHRWERK GRW 1800-2 TWIN

mit 2 gegenläufigen Twin-Röhren. Ist ideal für besonders schwere, zähe und mehrkomponentige Materialien wie beispielsweise Fertigmörtel, Kleber, Isoliermassen und Harze.

Das Twin-Rührwerk hat gegenüber Rührwerken mit 1 Rührer folgende Vorteile:

Zwangsmischeffekt für eine sichere und perfekte Durchmischung: Die 2 gegenläufigen Rührer greifen ineinander. Dadurch entsteht eine starke Einzugswirkung der Materialien in die beiden Rührer (siehe Grafik).

Die Mischzeiten reduzieren sich um bis zu 50 %

Deutlich weniger Kraftanstrengung:

Der Bediener von Rührgeräten mit 1 Rührer muss die Drehbewegung des Rührers mit Muskelkraft ausgleichen. Das Gerät mit 2 Röhren gleicht das durch die gegenläufigen Drehbewegungen der beiden Rührer gegenseitig aus.

Ausstattung: Rührwerk, 2 Mischaufsätze, 2 Maulschlüssel, Softgriff, Softstart, Ein-/ Ausschalter mit Arretierungsfunktion



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Mischvolumen | Mischaufsatz Ø | Kabellänge ca. | Drehzahl 1 Drehzahl 2 | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------|----------------|----------------|---|-----------|
| 230 V~50 Hz | 1.800 W | bis 100 l | 140 mm | 3,7 m | 150 - 300 min ⁻¹ / 300 - 650 min ⁻¹ | ca 8,5 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 58054 | |



CE

Ersatzakku 2,6 Ah 18V LI-ION

passend zu Li-Ion Werkzeugset 8 in 1 18 V 2,6 Ah (Art.-Nr. 58180)

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 58182 | |

Ersatzsägeblatt 140 x 10 x 1,5 mm HM 18Z

passend zu Li-Ion Werkzeugset 8 in 1 18 V 2,6 Ah (Art.-Nr. 58180)

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 58186 | |

CE



Ersatz-Akku Li-Ion passend zu Akkuschrauber Li-Ion, je 1 Stück

| Typ | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|---------------------|--------------|---|
| 10,8 V / 1,35 Ah | 58011 | 58511 |  |
| 18 V / 1,3 Ah | 58100, 58104, 58106 | 95149 |  |
| 18 V / 1,5 Ah | 58100, 58104, 58106 | 95693 |  |

CE

Baugeräte

- Rüttelplatten
- Vibrationsstamper
- Motorschubkarren
- Steinknacker
- Laminatschneider
- Fliesenschneider
- Betonmischer



Qualität seit 35 Jahren



Arbeitsplatte 500x290 mm



CE



Mini Rüttelplatte GRP 2500

Ideal für Garten und Landschaftsbau, durch die kompakte Bauweise und das niedrige Gewicht auch an schwer zugänglichen Stellen einsetzbar.

Einsatzgebiete: Zum Rütteln und Verdichten von kleineren Flächen, wie Terrassen, Hofeinfahrten, Gehwege. Hochwertiger Benzinmotor mit Oelmangelsicherung!

| Motor | Motorleistung | Max. Vibrationsstöße | Max. Laufgeschwindigkeit | Verdichtungsdruck | Arbeitsplatte | Gewicht |
|----------|---------------|----------------------|--------------------------|-------------------|---------------|---------|
| 4 - Takt | 1,8 kW/2,5PS | 4400/min. | 0-25 m/min. | 450 kg | 500x290 mm | 38 kg |

Artikel-Nr.

55467



4 015671 554673

Gummimatte (optional erhältlich) passend zu Mini Rüttelplatte GRP 2500 (Art.-Nr. 55467)

| Bezeichnung | Art.-Nr. | EAN |
|-------------|----------|-----------------|
| Gummimatte | 55466 | 4 015671 554666 |

Rüttelplatte GRP-6500 Briggs & Stratton

Einrütteln kleinerer bis mittlerer Flächen, Fundamentbau, Terrassen, Gehwegen, Einfahrten. Ideal für den Garten und Landschaftsbau. Mit Transporträder und Gummimatte. **Verbrennungsmotor Briggs & Stratton.**



CE

Arbeitsplatte 560 x 340 mm

| Motor | Motorleistung | Max. Vibrationsstöße | Max. Laufgeschwindigkeit | Verdichtungsdruck | Arbeitsplatte | Gewicht |
|----------|---------------|----------------------|--------------------------|-------------------|---------------|---------|
| 4 - Takt | 4,8 kW/6,5 PS | 5.500/min | 20 - 25 m/min. | 1.300 kg | 480x410 mm | 90 kg |

Artikel-Nr.

55470



4 015671 554703

passend zu Rüttelplatte GRP-6500 B&S (Art.-Nr. 55470)

| Bezeichnung | Art.-Nr. | EAN |
|-------------|-------------|-----------------|
| Gummimatte | 55470-01015 | 4 015671 097514 |



Baugeräte

Motorschubkarre GMS 4 PS

Einsatzgebiete: Transport von Schütt- und Stückgut aller Art im Landschaftsbau, Haus, Hof und Garten sowie im handwerklichen Bereich oder im Gewerbe.

Ausstattung: Ventilgesteuerter 1-Zylinder 4-Takt OHV-Einbaumotor nach Euro 2 Norm. Luftbereifte 13 Zoll Antriebsräder mit Grobstollen-Ballonprofil für optimale Gewichtsverteilung, verwindungssteifes Kasten-Fahrgestell, luftbereifte 8 Zoll Lenkstützräder, Sicherheitsbedienung mit Vor- und Rückwärtsgang. Robuster Kippmechanismus. Antriebsachse separat zuschaltbar. Reversierstarter, Steigfähigkeit 20-25°, selbstbremsend.



| Motor | Motorleistung | Hubraum | Kraftstoff/Tankinhalt | Max. Geschw. vorwärts;rückwärts | Volumen Mulde | Max. Zuladung | Gewicht |
|--------|---------------|---------|-----------------------|---------------------------------|---------------|---------------|---------|
| 4-Takt | 2,9 kW/4 PS | 122 ccm | Benzin/1,1 l | 5,0 km/h;2,0 km/h | 85 l | 100 kg | 63 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55465 | |

CE

Motorschubkarre GMS 6,5 PS B&S

Schwere Motorschubkarre mit Gleiskettenantrieb für den härtesten Einsatz in selbst unwegsamem Gelände. Mit vollautomatischer kippbarer Stahlmulde bis 300 kg.

Ausstattung: Ventilgesteuerter 1-Zylinder 4-Takt OHV-Briggs & Stratton Motor nach Euro 2 Norm. Sehr breites Gleiskettenfahrwerk mit Grobstollenkette für optimale Gewichtsverteilung, variabel schaltbares Kettengetriebe. 2-Wege Trapezgewinde-Kippstempel. Hydraulische Lenkung und Bremsanlage mit Stahlflex Zuleitungen. Sicherheitsbedienung mit Vor- und Rückwärtsgang. Abschließbares Zündschloss. Reversierstarter.

Einsatzgebiete: Transport von schwerem Schütt- und Stückgut aller Art im Landschaftsbau, Haus, Hof und Garten sowie im handwerklichen Bereich oder im Gewerbe. Steigfähigkeit 25 - 30°, Kippwinkel 80°.



| Motor | Motorleistung | Hubraum | Kraftstoff/Tankinhalt | Max. Geschw. vorwärts;rückwärts | Volumen Mulde | Max. Zuladung | Gewicht |
|--------|---------------|---------|-----------------------|---------------------------------|---------------|---------------|---------|
| 4-Takt | 4,8 kW/6,5 PS | 205 ccm | Benzin/3,6 l | 3,5 km/h / 1,9 km/h | 250 l | 300 kg | 254 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55460 | |

CE

Steinknacker GSK 110/330

Professioneller Steinknacker für den Hand- und Heimwerker, Bord- und Natursteine können ohne großen Kraftaufwand getrennt werden. Durch das selbst justierende Obermesser, die federnden Stützplatten und die 3-fache Spalthöhenverstellung mittels Steckbolzen wird exaktes Schneiden für jede Art von Pflastersteinen zum Kinderspiel, inkl. Anschlagwinkel.

| Schnittlänge | Schnittstärke | Gewicht |
|--------------|---------------|---------|
| max. 330 mm | 20 - 110 mm | 23 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55380 | |



CE

Laminatschneider GL 200

Zum exakten Schneiden von Laminat von Hand. Der extralange Hebel reduziert aufzuwendende Kraft. Netzunabhängig und Staub- sowie Lärmfrei. Für alle gängigen Laminatarten, auch mit integrierter Trittschalldämmung. Exakte 90° Schnitte durch präzisen Anschlag. Hohe Arbeitsgeschwindigkeiten möglich. Die extrem verschleißarme Tauchklinge garantiert sehr lange Standzeiten. Rutschhämmernde Schonfüße. Inklusive Auflagebock für lange Werkstücke.

| Schnittlänge | Schnittstärke | Gewicht |
|--------------|---------------|---------|
| 200 mm | 12 mm | 4,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55378 | |



CE

3 Jahre Garantie auf alle

Power-Engine-Motoren (Verschleißteile ausgeschlossen)

Fliesenschneider GF 180



Mobiler und robuster Fliesenschneider. **Ausstattung:** Diamant-Trennscheibe 180 mm, Diagonalschneidlehre, Parallelanschlag mit handlichen Klemmschrauben, eingelegte Skalen im Tisch integriert, durchzugstarker Induktionsmotor und Fehlerstromschutzschalter für optimale Sicherheit. **Einsatzgebiete:** Ideal für Baustellen oder Innenausbau.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Max. Schnitthöhe | Scheibengröße | Tischgröße | Gewicht |
|--------------|--------------------|-------------------------|------------------|---------------------|--------------|---------|
| 230 V ~50 Hz | 600 W | 2.950 min ⁻¹ | 34 mm | 180 x 25,4 x 1,6 mm | 330 x 360 mm | 9 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55410 | |

CE

Radial Fliesenschneider RFS 180



Professioneller Fliesenschneider für Hand- und Heimwerker, komplett mit Kühlwasserpumpe und Wasserwanne, Sägeeinheit 4-fach kugelgelagert, Alu-Anschlag, Führungsschiene, 45°schwenkbar für Gehrungsschnitte. Max. Fliesengröße (diagonal) 300 mm x 300 mm. Max. Schnittlänge ca. 420 mm. **Inkl. Diamantscheibe.** **Mit integriertem PRCD-Schalter** (integrierter Personenschutzschalter für optimalen Schutz).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Max. Schnitthöhe | Scheibengröße | Tischgröße | Gewicht |
|--------------|--------------------|-------------------------|------------------------|---------------|--------------|---------|
| 230 V ~50 Hz | 600 W | 3.000 min ⁻¹ | 90°/25 mm 45°/15 mm | 180 x 25,4 mm | 465 x 385 mm | 25,3 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55371 | |

CE

Radial Fliesenschneider RFS 200



Professioneller Fliesenschneider für Hand- und Heimwerker, komplett mit Kühlwasserpumpe und Wasserwanne, Sägeeinheit 4-fach kugelgelagert, Alu-Anschlag, Führungsschiene, 45°schwenkbar für Gehrungsschnitte. Max. Fliesengröße (diagonal) 360 mm x 360 mm. Max. Schnittlänge ca. 520 mm. **Inkl. Diamantscheibe.** **Mit integriertem PRCD-Schalter** (integrierter Personenschutzschalter für optimalen Schutz).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Max. Schnitthöhe | Scheibengröße | Tischgröße | Gewicht |
|--------------|--------------------|-------------------------|------------------------|---------------|--------------|---------|
| 230 V ~50 Hz | 800 W | 3.000 min ⁻¹ | 90°/30 mm 45°/25 mm | 200 x 25,4 mm | 790 x 390 mm | 27,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55374 | |

CE

Baugeräte

Radialfließenscheider RFS 300

mit Ihm können Sie Ihre Keramik-, Wand- und Bodenfliesen auf Maß bringen, der Fließenscheider zeichnet sich durch seine große Schnittlänge von 1020 mm aus. Durch die gummierte Arbeitsfläche wird das Risiko das die Fliesen beim Schnitt verrutschen minimiert, inklusive des praktischen Zusatztisches, der an verschiedenen Positionen des Grundgestells montiert werden kann. Die 2-tlg. Arbeitsfläche kann im Handumdrehen ausgebaut werden, was eine Reinigung der Wasserwanne um einiges erleichtert. Die Diamantscheibe wird im Betrieb durch eine separate Pumpe gekühlt, der Staub der beim Schneiden entsteht wird durch das Wasser sofort gebunden.

Ausstattung:

7-fach Kugelgelagerte Motorbaugruppe, Leistungsstarke Kühlmittelpumpe, Mobiler Fehlerstromschutzschalter (PRCD), Zusatztisch, extra großer Parallel- und Gehrungsanschlag, gummierte Arbeitsauflage, Spritzschutz aus Gummi, Führungsschiene mit einstellbarer Schnittbegrenzung, abnehmbare Standfüße, Fahrwerk und Ablassstopfen für Wasserwanne.



| Anschluss | Motorleistung (P1/S2/20min) | Drehzahl | Max. Schnitthöhe | Scheibengröße | Tischgröße | Gewicht |
|-------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|---------------|---------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1500 W | 2.900 min ⁻¹ | 90°/66 mm 45°/46 mm | 300 x 25,4 mm | 1060 x 468 mm | 50,2 kg |

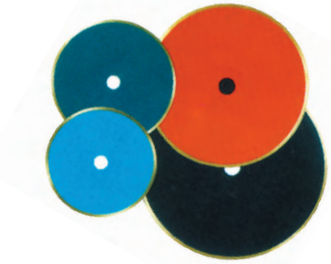
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 55376 | |

CE

Diamantscheiben „S“

Geeignet für Keramikfliesen im Nass-Schnittverfahren

| passend zu | Maße | Art.-Nr. | EAN |
|---|---------------|--------------|-----|
| RFS 180 (Art.-Nr. 55371)/TPR 180 (Art.-Nr. 55370)/ GF 600 (Art.-Nr. 55482)/GF180 ECO (Art.-Nr. 55410) | 180 x 25,4 mm | 55491 | |
| RFS 200 (Art.-Nr. 55374)/TPR 570 (Art.-Nr. 55550)/ TPR 201(Art.-Nr. 55362) | 200 x 25,4 mm | 55498 | |



Diamantscheibe 300 mm UNI

Segmentblatt für Keramik, Marmor, Granit usw. im Nass-Schnittverfahren, passend für BDM 300 und RFS 300.

| passend zu | Maße | Art.-Nr. | EAN |
|--|------------|--------------|-----|
| BDM 300 (Art.-Nr.: 55492) RFS 300 (Art.-Nr.: 55376) | 300 x 25,4 | 55476 | |



CE



Gartentechnik

- Rasenmäher/Aufsitzrasenmäher
- Motoreinachser
- Spindelmäher/Vertikutierer
- Rasentrimmer/Freischneider
- Heckenscheren
- Astkettensägen
- Gartenfräsen/-häcksler
- Abfallsammler
- Laubsauger/-bläser
- Erdbohrer
- Absaugpumpe
- Sicht- und Gehörschutz/Forsthelm
- Li-Ion Gartengeräte



Qualität seit 35 Jahren



Max. Schnittbreite 380 mm

Grasfangsack 40 l

NEU



RASENMÄHER BIG WHEELER 1601 E

Elektro-Rasenmäher mit durchzugsstarkem 1.600 W Motor.

Ausstattung: Ergonomisch geformter Führungsholm, 5-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, 180 mm Ø Räder hinten und 140 mm Ø Räder vorne, schlagfestes Kunststoffchassis. Tragegriff, stabiler 40 Liter Grasfangsack für ausreichende Mähzeit.

Antrieb: Manuell **Funktionen:** Mähen und Sammeln. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis ca. 500 m²

| Anschluss | Motorleistung | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 5-fach höhenverstellbar | Gewicht Netto |
|-------------|---------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| 230 V~50 Hz | 1.600 W | 380 mm | 40 l | 25-60 mm (zentral) | 10 kg |

Artikel-Nr.

94430



CE



Max. Schnittbreite 420 mm

Grasfangsack 50 l

NEU

RASENMÄHER BIG WHEELER 1801 E

Elektro-Rasenmäher mit durchzugsstarkem 1.800 W Motor.

Ausstattung: Ergonomisch geformter Führungsholm, 10-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, 210 mm Ø Räder hinten und 160 mm Ø Räder vorne, schlagfestes Kunststoffchassis. Tragegriff, stabiler 50 Liter Grasfangsack für ausreichende Mähzeit.

Antrieb: Manuell **Funktionen:** Mähen und Sammeln. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis ca. 700 m²

| Anschluss | Motorleistung | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 10-fach höhenverstellbar | Gewicht Netto |
|-------------|---------------|--------------------|--------------|--------------------------|---------------|
| 230 V~50 Hz | 1.800 W | 420 mm | 50 l | 25-75 mm (zentral) | 13 kg |

Artikel-Nr.

94432



CE



Max. Schnittbreite 406 mm

Antrieb manuell

Grasfangsack 40 l

NEU

RASENMÄHER ECO WHEELER 410 P 2

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: verwindungssteifes schlagfestes Kunststoffchassis, Ergonomisch geformter Führungsholm, 3-fache Schnitthöhenverstellung, Einzelradaufhängung, 40 Liter großer Grasfangsack für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte 178 mm Ø Räder vorne und hinten für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Primer Pumpe.

Antrieb: Manuell **Funktionen:** Mähen und Sammeln. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis ca. 900 m²

| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 3-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 99 ccm | 1,9 kW/2,6 PS | 3000 min ⁻¹ | 406 mm | 40 l | 30-75 mm (dezentral) | 18,5 kg |

Artikel-Nr.

95323



CE



Max. Schnittbreite 406 mm

Antrieb manuell

Grasfangsack 40 l

NEU

Rasenmäher ECO WHEELER 415 S

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: sehr stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, ergonomisch geformter Führungsholm, 6-fache Schnitthöhenverstellung, Einzelradaufhängung, 40 Liter großer Grasfangsack für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte Räder 175 mm Ø vorne und 200 mm Ø hinten für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Primer Pumpe.

Antrieb: Manuell **Funktionen:** Mähen und Sammeln. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis ca. 900 m²

| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 3-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 99 ccm | 1,9 kW/2,6 PS | 3000 min ⁻¹ | 406 mm | 40 l | 25-75 mm (dezentral) | 27 kg |

Artikel-Nr.

95382



CE



Rasenmäher ECO WHEELER 415 P 2

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch. **Ausstattung:** sehr stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, ergonomisch geformter Führungsholm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, 40 Liter großer Grasfangsack, kugelgelagerte 200 mm Ø Räder hinten und 175 mm Ø Räder vorne für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Primer Pumpe. **Antrieb:** Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. **Funktion:** Mähen und Sammeln. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis ca. 900 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 3-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 99 ccm | 1,9 kW/2,6 PS | 3000 min ⁻¹ | 406 mm | 40 l | 25-75 mm (dezentral) | 27,1 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95380 | |



RASENMÄHER ECO WHEELER 461 P

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch. **Ausstattung:** stabiles Pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, ergonomisch geformter Führungsholm, 50 Liter Grasfangsack, Einzelradaufhängung, Rad Vorne Ø 175 mm, Rad Hinten Ø 200 mm, 6-fache Zentrale Höhenverstellung, gebogener Fahrgriff klappbar, Primer Pumpe. **Antrieb:** Radantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe **Funktionen:** Mähen und Sammeln **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis 1400 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 3-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 99 ccm | 2,0 kW/2,7 PS | 2950 min ⁻¹ | 456 mm | 50 l | 25-75 mm (dezentral) | 26 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 95322 | |



Rasenmäher BIG WHEELER 460 P 4 in 1

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch. **Ausstattung:** Stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, Einzelradaufhängung, Rad vorne Ø 175 mm, Rad hinten Ø 250 mm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer ergonomisch geformter Fahrgriff, 65 Liter Grasfangsack, Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe. **Antrieb:** Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe, Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h **Funktionen:** Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis zu 1400 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 123 ccm | 2,6 kW/3,5 PS | 2900 min ⁻¹ | 456 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 30,8 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95333 | |



Rasenmäher BIG WHEELER 465D Trike

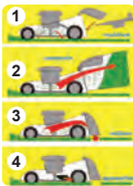
Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch. **Ausstattung:** mit pulverbeschichtetem Stahlblechchassis, ergonomisch geformter höhenverstellbarer Fahrgriff, Panel am Führungsholm mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach, 6-fache Schnitthöhenverstellung, Kugelgelagerte 250 mm große Räder hinten, geländetaugliches Bugrad 175 mm (mit Feststellmöglichkeit) vorne für leichtes Fahren auch auf unebenen Flächen. Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe. Inkl. Abdeckplane, Trichter und Öl- Absaugpritze. **Antrieb:** Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h **Funktionen:** Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis zu 1400 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 ccm | 2,7 kW/3,7 PS | 2850 min ⁻¹ | 456 mm | 65 l | 25-75 mm | 31,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95372 | |



Holen Sie sich das **PRODUKTVIDEO** direkt auf Ihr Handy



Max. Schnittbreite 456 mm
mit Hinterradantrieb



Rasenmäher BIG WHEELER 460 ES

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: Stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, Einzelradaufhängung, Rad vorne Ø 175 mm, Rad hinten Ø 250 mm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, **Elektrostart**, höhenverstellbarer ergonomisch geformter Fahrgriff, 65 Liter Grasfangsack, Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe. Panel am Führungsholm mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 1400 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 ccm | 2,7 kW/3,7 PS | 2850 min ⁻¹ | 456 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 33,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95330 | |

Rasenmäher BIG WHEELER 460 BS

Qualitäts BS 450 E 4-Takt-Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.



| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 5-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|-----------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 125 ccm | 1,65 kW/2,24 PS | 2900 min ⁻¹ | 458 mm | 50 l | 25-70 mm (zentral) | 32 kg |



| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 95332 | |

Ausstattung:

Stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, Einzelradaufhängung, Rad vorne Ø 178 mm, Rad hinten Ø 200 mm, 5-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer ergonomisch geformter Fahrgriff, 50 Liter Grasfangsack, Primer Pumpe.

Antrieb:

Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe.

Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 1400 m².

NEU

Max. Schnittbreite 456 mm

mit Hinterradantrieb



Rasenmäher BIG WHEELER 510 4 in 1

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: Stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, Einzelradaufhängung, Rad vorne Ø 200 mm, Rad hinten Ø 300 mm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer ergonomisch geformter Fahrgriff, 65 Liter Grasfangsack, Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 1800 m².



Max. Schnittbreite 508 mm
mit Hinterradantrieb



| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 ccm | 2,7 kW/3,7 PS | 2850 min ⁻¹ | 508 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 33,1 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95347 | |

Rasenmäher BIG WHEELER 508 VARI-S

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: Stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, Einzelradaufhängung, Rad vorne Ø 200 mm, Rad hinten Ø 300 mm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer ergonomisch geformter Fahrgriff, 65 Liter Grasfangsack, Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe. Panel am Führungsholm mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe mit **Vario-Speed**, 5 Fahrgeschwindigkeiten (von 2,2-3,4 km/h)

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 1800 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 ccm | 2,7 kW/3,7 PS | 2850 min ⁻¹ | 508 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 35,4 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94153 | |



Rasenmäher BIG WHEELER 515 D Trike

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: stabiles pulverbeschichtetes Stahlblech Gehäuse, Ergonomisch geformter höhenverstellbarer Fahrgriff, Panel am Führungsholm mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach und 65 Liter Grasfangsack für ausreichende Mähzeit. Kugelgelagerte 300 mm große Räder hinten und leichtgängiges geländetaugliches Bugrad 175 mm (mit Feststellmöglichkeit) vorne für leichtes Fahren auch auf unebenen Flächen. Mulchkeil, Verstellbarer Seitenauswurf und Primer Pumpe. Inkl. Abdeckplane, Trichter und Öl- Absaugspritze

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlauf-Getriebe. Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 1800 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 ccm | 2,7 kW/3,7 PS | 2850 min ⁻¹ | 508 mm | 65 l | 25-70 mm | 35 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95375 | |



Rasenmäher BIG WHEELER 510 ES

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: Stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, Einzelradaufhängung, Rad vorne Ø 200 mm, Rad hinten Ø 300 mm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, **Elektrostart**, höhenverstellbarer ergonomisch geformter Fahrgriff, 65 Liter Grasfangsack, Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe. Panel am Führungsholm mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. Geschwindigkeit: ca. 3,6 km/h

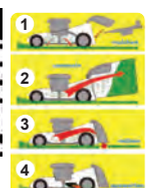
Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 1800 m².

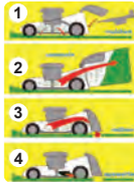
| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 ccm | 2,7 kW/3,7 PS | 2850 min ⁻¹ | 508 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 39 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95335 | |

Holen Sie sich das **PRODUKTVIDEO** direkt auf Ihr Handy



NEU



Max. Schnittbreite 550 mm
mit Hinterradantrieb



RASENMÄHER BIG WHEELER 565 SPEED

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis. Ergonomisch geformter höhenverstellbarer Führungsholm, 6-fache zentrale Komfort-Schnitthöhenverstellung, Seitenauswurf, Mulchkeil, 65 Liter großer Grasfangsack mit Füllstandsanzeige für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte 300 mm Ø Räder hinten und 200 mm Ø Räder vorne für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Primer Pumpe.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. Geschwindigkeit: ca 3,6 km/h

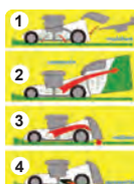
Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis ca. 2200 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 196 ccm | 4,4 kW/6 PS | 2900 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 34,9 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95351 | |

NEU



Max. Schnittbreite 550 mm
mit Hinterradantrieb
mit Elektrostart



RASENMÄHER BIG WHEELER 565 ES

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch, mit Elektrostart.

Ausstattung: stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, ergonomisch geformter höhenverstellbarer Führungsholm, 6-fache zentrale Schnitthöhenverstellung, Seitenauswurf, Mulchkeil, 65 Liter großer Grasfangsack mit Füllstandsanzeige für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte 300 mm Ø Räder hinten und 200 mm Ø Räder vorne, Primer Pumpe, **Elektrostart**, Panel am Führungsholm, mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach.

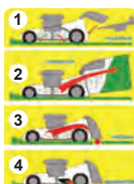
Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe, Geschwindigkeit ca 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis ca. 2200 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 196 ccm | 4,4 kW/6 PS | 2900 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 40 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95341 | |



Max. Schnittbreite 550 mm
mit Hinterradantrieb



NEU



RASENMÄHER BIG WHEELER TRIKE 565 S

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch.

Ausstattung: sehr stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, ergonomisch geformter höhenverstellbarer Fahrgriff, Panel am Führungsholm mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach. 6-fache Schnitthöhenverstellung und 65 Liter Grasfangsack für ausreichende Mähzeit. Kugelgelagerte 300 mm große Räder hinten und leichtgängiges geländetaugliches Bugrad (mit Feststellmöglichkeit) vorne, Mulchkeil, Seitenauswurf und Primer Pumpe.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe, Geschwindigkeit ca 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis 2200 m². Hervorragend geeignet für das Mähen an schwer zugänglichen Stellen, wie z.B. an Bäumen, Sträuchern und Hecken.

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 196 ccm | 4,4 kW/6 PS | 2900 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 36,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95358 | |

Gartentechnik

RASENMÄHER BIG WHEELER 565 M

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch und **zuschaltbarem Messer**. Der Vorteil des zuschaltbaren Messers ist, dass der Motor beim entleeren des Fangkorbes weiterläuft, da das messer durch einen separaten Hebel zugeschaltet wird.

Ausstattung: stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis, zuschaltbares Messer, ergonomisch geformter höhenverstellbarer Fahrgriff, 6-fache Schnitthöhenverstellung und 65 Liter Grasfangsack für ausreichende Mähzeit. Kugelgelagerte 300 mm große Räder hinten und 200 mm Ø Räder vorne für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Mulchkeil, Verstellbarer Seitenauswurf.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe. Geschwindigkeit ca 3,6 km/h

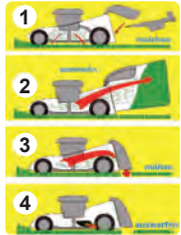
Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis ca. 2200 m².



zuschaltbares Messer

NEU



Max. Schnittbreite 550 mm

mit Hinterradantrieb

NEU

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 196 ccm | 4,4 kW/6 PS | 2900 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 36 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95352 | |



RASENMÄHER BIG WHEELER TRIKE 566 M

Qualitäts OHV 4-Takt Power-Engine Motor mit sehr guten Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch und **zuschaltbarem Messer**. Der Vorteil des zuschaltbaren Messers ist, dass der Motor beim entleeren des Fangkorbes weiterläuft, da das messer durch einen separaten Hebel zugeschaltet wird. **Ausstattung:** stabiles Stahlblechchassis, zuschaltbares Messer, ergonomisch geformter höhenverstellbarer Fahrgriff, 6-fache Schnitthöhenverstellung und 65 Liter Grasfangsack. Kugelgelagerte 300 mm große Räder hinten und leichtgängiges geländetaugliches Bugrad (mit Feststellmöglichkeit) vorne, Mulchkeil, Seitenauswurf, Primer Pumpe.

Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe, Geschwindigkeit ca 3,6 km/h

Funktionen: Mähen und Sammeln, Mulchen und Seitenauswurf.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis 2200 m².

Hervorragend geeignet für das Mähen an schwer zugänglichen Stellen, wie z.B. an Bäumen, Sträuchern und Hecken.



zuschaltbares Messer

NEU



Max. Schnittbreite 550 mm

mit Hinterradantrieb

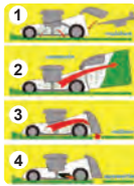
NEU

| Hubraum | Motorleistung | Nenn Drehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 196 ccm | 4,4 kW/6 PS | 2900 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 39 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95359 | |



NEU



Max. Schnittbreite 510 mm
mit Hinterradantrieb



CE



Rasenmäher BIG WHEELER 515 BS

Benzin-Rasenmäher mit leistungsstarkem 4-Takt BS 775 IS Motor mit Elektrostart, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch, sehr stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis.

Ausstattung:

Ergonomisch geformter höhenverstellbarer Führungsholm, 6-fache zentrale Komfort-Schnitthöhenverstellung, verstellbarer Seitenauswurf, Mulchkeil, 65 Liter großer Grasfangsack mit Füllstandsanzeige für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte 300 mm Ø Räder hinten und 200 mm Ø Räder vorne für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Primer Pumpe, Elektrostart, Panel am Führungsholm, mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach.

Li-Ion Akkupack 1,5Ah / 10,8V und passendes Schnellladegerät.

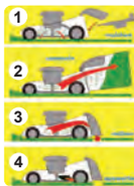
Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis ca. 1800 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 161 ccm | 2,8 kW/3,8 PS | 2850 min ⁻¹ | 510 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 35 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95361 | |

NEU



Max. Schnittbreite 550 mm
mit Hinterradantrieb



CE



Rasenmäher BIG WHEELER 565 BS

Benzin-Rasenmäher mit leistungsstarkem 4-Takt BS 775 IS Motor mit Elektrostart, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch, sehr stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis.

Ausstattung:

Ergonomisch geformter höhenverstellbarer Führungsholm, 6-fache zentrale Komfort-Schnitthöhenverstellung, verstellbarer Seitenauswurf, Mulchkeil, 65 Liter großer Grasfangsack mit Füllstandsanzeige für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte 300 mm Ø Räder hinten und 200 mm Ø Räder vorne für leichtes fahren auf unebenen Flächen, Primer Pumpe, Elektrostart, Panel am Führungsholm, mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach. Li-Ion Akkupack 1,5Ah / 10,8V und passendes Schnellladegerät.

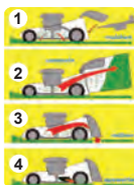
Antrieb: Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe.

Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis ca. 2200 m².

| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 161 ccm | 2,8 kW/3,8 PS | 2850 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 36 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95363 | |

NEU



Max. Schnittbreite 550 mm
mit Hinterradantrieb



CE



Rasenmäher BIG WHEELER TRIKE 565 BS

Benzin-Rasenmäher mit leistungsstarkem 4-Takt BS 775 IS Motor mit Elektrostart, sehr gute Starteigenschaften, wirtschaftlich im Verbrauch, sehr stabiles pulverbeschichtetes Stahlblechchassis.

Ausstattung:

Ergonomisch geformter höhenverstellbarer Führungsholm, 6-fache zentrale Komfort-Schnitthöhenverstellung, verstellbarer Seitenauswurf, Mulchkeil, 65 Liter großer Grasfangsack mit Füllstandsanzeige für ausreichend Mähzeit, kugelgelagerte 300 mm große Räder hinten und leichtgängiges geländetaugliches Bugrad (mit Feststellmöglichkeit) vorne für leichtes Fahren auch auf unebenen Flächen, Primer Pumpe, Elektrostart, Panel am Führungsholm, mit Kleinteilefach, Getränkehalter und Ablagefach. Li-Ion Akkupack 1,5Ah / 10,8V und passendes Schnellladegerät.

Antrieb:

Hinterradantrieb durch zuschaltbares Leichtlaufgetriebe.

Einsatzgebiete:

Für Rasenflächen bis ca. 2200 m². Hervorragend geeignet für das Mähen an schwer zugänglichen Stellen, wie z.B. an Bäumen, Sträuchern und Hecken.

| Hubraum | Motorleistung | Nennndrehzahl | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 6-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|---------|
| 161 ccm | 2,8 kW/3,8 PS | 2850 min ⁻¹ | 550 mm | 65 l | 25-75 mm (zentral) | 35 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95364 | |

Aufsitzrasenmäher GAR 600

Komfortabler Aufsitzrasenmäher mit leistungsstarkem OHV-4-Takt Power-Engine Motor und 5-Gang-Schaltung für den anspruchsvollen Hobbygärtner. Der Aufsitzrasenmäher zeichnet sich durch seine **Wendigkeit und kompakte Bauart** aus. Er passt durch sein schmales Design bei einer max. Breite von nur 700 mm durch fast jede Garten- bzw. Garagentüre und ist auch für kleinere Flächen geeignet auf denen der Einsatz eines Rasentraktors durch Sträucher und Hecken unmöglich ist. Der Aufsitzrasenmäher kann an Hängen mit einer Neigung von max. 10° ohne Probleme eingesetzt werden.

Ausstattung: 150 l Fangsack, Luftbereifung, manuelle Gangschaltung, höhenverstellbares Mähwerk, Fuß-/Parkbremse und **Elektrostart**. **Einsatzgebiete:** Für Rasenflächen bis 3000 m².

| Hubraum | Motorleistung | Max. Schnittbreite | Grasfangsack | 5-fach höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|--------------------|--------------|-------------------------|----------|
| 196 ccm | 4,8 kW/6,5 PS | 610 mm | 150 l | 35-75 mm (zentral) | 115,5 kg |

| Nenn Drehzahl | 4 Vorwärtsgänge | 1 Rückwärtsgang | Reifengrößen | Wenderadius |
|------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------------|---------------|
| 3000 min ⁻¹ | 1,5; 2,0; 3,0; 4,6 km/h | 2,3 km/h | Vorne: 10" x 3,5" Hinten: 13" x 5" | Innen: 103 cm |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95450 | |



Laubsammelkit GLSK UNI

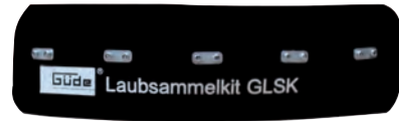
So wird Ihr Rasenmäher im Handumdrehen zum Laubsammler. Das Laubsammelkit passt an fast alle Rasenmäher, die wichtigste Voraussetzung zur Montage ist, dass er ein Stahlgehäuse hat. Das Kit hat vorgesehene Schneidlinien für folgende Schnittbreiten: **456 mm, 508 mm und 550 mm**, wobei Sie ihn auch individuell zuschneiden können. Er wird mit Magneten an dem Stahldeck befestigt.

Einsatzgebiete: Hervorragend geeignet für Arbeiten im Garten, auf Rasenflächen oder Gehwegen.

| Magnet | Magnetanzahl | Produktabmessung(LxBxH) | Gewicht |
|--------------------------|------------------------|-------------------------|---------|
| NeFeB (Neodym-Eisen-Bor) | 5 Stück pro Seitenteil | 450 x 120 x 15 mm | 0,45 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95302 | |

NEU



Ersatzmesser passend zu Güde-Rasenmäher

| Bezeichnung | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------------|---|--------------|---|
| Ersatzmesser 410 mm | 94993 | 94994 |  |
| Ersatzmesser 420 mm | 95122 | 95123 |  |
| Ersatzmesser 456 mm | 95320, 95330, 95333, 95332, 95370 | 95321 |  |
| Ersatzmesser 508 mm | 94147, 94153, 95345, 95335, 95346, 95360, 95347 | 94165 |  |

| Bezeichnung | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------------|--|--------------|---|
| Ersatzmesser 550 mm | 95100, 95110, 95105, 95125, 95310, 95305, 95340, 95350, 95355, 95351, 95341, 95352, 95358, 95359 | 95112 |  |
| Ersatzmesser 458 mm | 95332 | 95334 |  |
| Ersatzmesser 406 mm | 95323, 95382, 95380 ab Ser.Nr. 59100 | 95324 |  |

Benzinstabilisator „Super Start“

Einsatzgebiet: für selten genutzte Motorgeräte; bei längeren Stillstandszeiten, bei allen 2- und 4-Takt-Motorarten, zum Einwintern aller Motorgeräte, ganzjähriger Einsatz wird empfohlen.

Vorteile: Sorgt für exzellentes Startverhalten, sicheren Schutz vor bakterieller Verunreinigung, vollständige Entkeimung, zuverlässiger Rostschutz, hervorragende Reinigungs- und Schmierwirkung und hohe Wirtschaftlichkeit. Für Benzin-Kraftstoffe/Benzin-2-Takt-Mischung: Super E5, E10, Super Plus, Premium-Benzin, E85, E100.

Dosierung: Die empfohlene Dosierung beträgt 1: 250 - das bedeutet 100 ml des Güde Benzinstabilisators reicht für 25 Liter Benzin.

| Magnet | Magnetanzahl | Produktabmessung(LxBxH) | Gewicht |
|--------------------------|------------------------|-------------------------|---------|
| NeFeB (Neodym-Eisen-Bor) | 5 Stück pro Seitenteil | 450 x 120 x 15 mm | 0,45 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95307 | |



CE

Motoreinachser GME 6,5 PS

Der leistungsstarke **6,5 PS Güde Power-Engine Motor** macht ihn zum Spezialisten für jedes Einsatzgebiet. Durch seine **4 Gänge (2 x Vorwärts und 2 x Rückwärts)** und die großen luftbereiften Räder, bietet er für jedes Gelände und Auswuchsmasse die passende Arbeitsgeschwindigkeit. Der schwingungsgedämpfte **Lenker** ist um **180 Grad drehbar**. Das Gerät verfügt ebenfalls über eine **automatische Bremsfunktion** beim Haltebetrieb. Manuelles schieben per Hand ist durch auskuppeln ebenfalls möglich. Da die Anbaugeräte über **Zapfwellen-antrieb** betrieben werden, hat dies den Vorteil, dass Sie weniger Verschleiß im Vergleich zum Keilriemenantrieb haben, die Kraftübertragung ist ebenso um ein vielfaches besser.

Mit der **Schnellkupplung "Easy"** ist der Umbau von neuen Anbaugeräte (optional) kinderleicht, einfach den Hebel nach oben ziehen, Anbaugeräte in die Schnellkupplung einführen, Hebel wieder nach unten, neues Anbaugerät ist betriebsbereit. Umständliches und zeitaufwendiges Umbauen wie bei Keilriemenbetriebenen Anbaugeräten entfällt komplett.

Folgende Anbauteile sind optional erhältlich: Mähbalken, Kehrbürste, Gartenfräse, Schneefräse, Pflug und Schneeschild. Daher ist es ein Gerät, welches ganzjährig genutzt werden kann.



automatische Bremsfunktion

Zapfwellen-antrieb

Schnellkupplung „Easy“



3 Jahre Garantie auf alle Güde Power-Engine Motoren.

Verschleißteile ausgenommen



Technische Daten Motoreinachser

| | |
|------------------------|---|
| Motorleistung: | 4,8 kW (6,5 PS) bei 3600 min ⁻¹ |
| Hubraum: | 196 ccm |
| Starter: | Reversierstarter |
| Getriebe: | Zahnrad im Ölbad |
| Getriebe mit 4 Gängen: | 2x Vorwärts 2,0/3,7 km/h 2x Rückwärts 1,4/2,7 km/h |
| Geräteantrieb: | Zapfwelle max. 920 min ⁻¹ |
| Tankinhalt: | 3,6 l |
| Benzinverbrauch: | 1,2 l/h |
| Ölvolumen: | 0,6 l |
| Lärmwertangabe: | L _{wa} 102 dB |
| Aufbaumaß LxBxH: | 1420 x 630 x 1100 mm |
| Gewicht: | 57 kg |

6,5 PS Power-Engine Motor

4,8 kW bei 3600 min⁻¹



Große luftbereifte Räder

Reifengröße 4.00-8



6 Arretierungsmöglichkeiten des Lenkers

180° drehbar



Die Schnellkupplung Easy™

ermöglicht einen werkzeuglosen Wechsel der optional erhältlichen Anbauteile.



Artikel-Nr.

95180



Gartentechnik

Balkenmäher GBM 970



Der Balkenmäher ist der Spezialist für Wiesen, Böschungen und Koppeln.

Einsatzgebiete: Für Flächen über 2000 m².

Technische Daten Balkenmäher:

Schnittbreite: 970 mm
 Schnitthöhe (verstellbar): 20-60 mm
 Messergeschwindigkeit: 920 Hübe/min.
 Aufbaumaß LxBxH in mm: 1520 x 980 x 1510
 Gewicht: 31,9 kg

Artikel-Nr.: 95181



Gartenfräse GGF 620



Durch 6 Messer hervorragend geeignet für das Rekultivieren oder Auflockern von leicht bis mittelschwerer Böden. Fräse mit gegenläufigen Hackmessern zur Fahrtrichtung, zum feineren zerkleinern des Bodens.

Einsatzgebiete: Zum Einarbeiten von Mulch, Torf, Sand, Dünger und Kompost

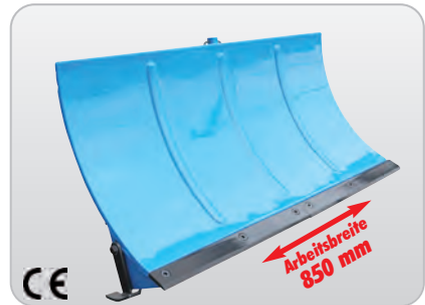
Technische Daten Gartenfräse:

Arbeitsbreite: 455/575 mm
 Max. Hacktiefe: 200 mm
 Messer-Ø / Messeranzahl: 300 mm / 4/6
 Messerdrehzahl: 320 min⁻¹
 Aufbaumaß LxBxH in mm: 1700 x 620 x 1330
 Gewicht: 28,3 kg

Artikel-Nr.: 95183



SCHNEESCHILD GSS 850



Das Schneeschild ist das optimale Einachser-Zubehör für den Wintereinsatz.

Einsatzgebiete: Ideal zum Räumen von Parkplätzen, Hof- und Stellflächen.

Technische Daten Schneeschild:

Räumbreite: 850 mm
 Schneeschildhöhe: 440 mm
 Höhenverstellung: 0-50 mm
 Aufbaumaß LxBxH in mm: 1960 x 900 x 990
 Gewicht: 24 kg

Artikel-Nr.: 95184



SCHNEEFRÄSE GSF 560



Die Schneefräse ist das optimale Einachser-Zubehör für den Wintereinsatz. Auswurf bis 270° stufenlos drehbar über Handkurbel, verstellbare Auswurfklappe.

Inkl. Schiebstock.

Einsatzgebiete: Ideal zum Räumen von Parkplätzen, Gehwegen, Hof- und Stellflächen.

Technische Daten Schneefräse:

Arbeitsbreite: 560 mm
 Max. Schneehöhe: 510 mm
 Auswurfweite: 6 m
 Auswurfwinkel: 270° stufenlos
 Aufbaumaß LxBxH in mm: 2000x630x1000
 Gewicht: 37 kg

Artikel-Nr.: 95185



PFLUG GPF 300



Der Pflug ist optimal auf dem Einachser abgestimmt. Die beiliegenden Gitterräder (verstellbar) sind auch für alle anderen Anbaugeräte verwendbar.

Einsatzgebiete: Ideal zum Pflügen von kleinen Ackerflächen / Gärten, Kartoffelroden, etc.

Technische Daten Pflug:

Arbeitsbreite: 300 mm
 Gitterrad-Ø: 420 mm
 Aufbaumaß LxBxH in mm: 1540 x 700 x 1140
 Gewicht: 23 kg

Artikel-Nr.: 95186



Kehrmaschine GMK 900



Die Kehrmaschine ist das optimale Einachser-Zubehör für den Einsatz im ganzen Jahr. Ohne Schmutzauffangbehälter ist sie optimal zum Schneeräumen geeignet. Zudem kann die Arbeitshöhe der Bürste eingestellt werden.

Einsatzgebiete: Ideal zum Kehren und Räumen von Parkplätzen, Gehwegen, Hof- und Stellflächen.

Technische Daten Kehrmaschine:

Bürstenbreite: 900 mm
 Bürstendurchmesser: 320 mm
 Aufbaumaß LxBxH in mm: 2250x950x950
 Gewicht: 51 kg

Artikel-Nr.: 95189





manueller Antrieb
Fang sackvolumen 26 l

CE

Spindelmäher GS 350

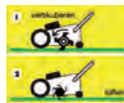
Praktischer, komfortabler Spindelrasenmäher mit 7-facher Schnitthöhenverstellung.
Ausstattung: Ergonomisch geformter Führungsholm, Grasfangsack für ausreichende Mäehzeit.
Funktionen: Mähen und Sammeln.
Einsatzgebiete: Für Rasenflächen bis zu 200-250 m².

| Ø-Mähspindel | Messeranzahl | Schnittbreite | Grasfangsack | 7-fach Höhenverstellbar | Gewicht |
|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------------------|---------|
| 140 mm | 4 | 350 mm | 26 l | 30-52 mm | 7,7 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 95116 | |



NEU



Grasfangsack 35 l
18 Messer

CE

Vertikutierer GVZ 1401 2 IN 1

Mit wenigen Handgriffen vom Vertikutierer zum Rasenlüfter umbaubar. **Ausstattung:** Mit Sicherheitsschalter, zusammenklappbarem Schubbügel, große leichtgängige Räder, mit zentraler Höhenverstellung.

| Anschluss | Motorleistung | Arbeitsbreite | Grasfangsack | Arbeitstiefe Vertikutierer/Lüfter | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------|--------------|-----------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.400 W | 320 mm | 35 l | -5 bis 10 mm/-10 bis 5mm | 9 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94123 | |



Grasfangsack 50 l
11 Messer

CE

Vertikutierer GV 1700 E

Mit 1700 W starkem Induktions Motor und stabilem Metallgehäuse. **Ausstattung:** Ergonomisch geformter Führungsholm, VDE Stecker, 6-fach Höhenverstellbar für jede Arbeitstiefe geeignet.

| Anschluss | Motorleistung | Arbeitsbreite | Grasfangsack | Arbeitshöhe | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------|--------------|-----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.700 W | 362 mm | 50 l | 6-fach (-8 bis 12 mm) | 22,6 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 94122 | |



Grasfangsack 48 l
18 Stahlmesser

CE



Benzinvertikutierer GV 2400 SL

Benzin-Vertikutierer mit OHV 4-Takt-Motor zum Entfernen der Filzschicht (Pflanzenreste, Moos, Unkraut) aus dem Rasen. **Ausstattung:** Ergonomisch geformter und mehrfach verstellbarer Führungsholm, 7-fach zentrale Komfort-Schnitthöhenverstellung und 48 Liter Grasfangsack für ausreichende Arbeitszeit.
Einsatzgebiete: Für kleine bis mittlere Rasenflächen

| Hubraum | Motorleistung | Arbeitsbreite | Grasfangsack | 7-fach Höhenverstellbar | Gewicht |
|---------|---------------|---------------|--------------|-------------------------------------|---------|
| 118 ccm | 2,2 kW/3 PS | 400 mm | 48 l | (zentral) 0/-2/-4/-8/-10/-13/-15 mm | 29,8 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 95140 | |

Gartentechnik

Rasenwalze GRW 570

Praktische Rasenwalze mit robustem Metall Korpus Körper zur Herstellung einer gleichmäßigen Rasenplanie. Einfacher Transport und Handhabung.

Ausstattung: Ergonomisch geformter Führungsholm, Walzenkörper einfach mit Wasser oder Sand zu befüllen.



CE

| Arbeitsbreite | Füllvolumen/Walze | Ø-Walze | Gewicht mit Füllung | Gewicht ohne Füllung | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------|-------------------|---------|---------------------|----------------------|-------------|-----|
| 570 mm | 38 l | 315 mm | 49 kg | 11 kg | 94110 | |

Rasentrimmer GRT 250 P

Leichter, handlicher und leistungsstarker Rasentrimmer für die schnelle und bequeme Rasenpflege. Zur einfachen Entfernung von Gras und Unkraut unter Büschen, an Böschungen und an Kanten.

Ausstattung: 2-Fadensystem mit Tipp-Nachstellautomatik und zusätzlicher Fadenspule.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Schnittbreite | Ø-Nylonfaden | Arbeitsgriffhöhe | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------------------|---------------|--------------|------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 250 W | 14.000 min ⁻¹ | 200 mm | 1,2 mm | 780 mm | 1,2 kg |

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 95153 | |



Ersatz-Fadenspule, 2er-Set

Passend zu Rasentrimmer GRT 250 P (Art.-Nr.: 95153)

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------------------|-------------|-----|
| Ersatzfadenspule, 2er-Set | 95141 | |



CE

Rasentrimmer GRT 351 T

Leichter, handlicher und leistungsstarker Rasentrimmer für die schnelle und bequeme Rasenpflege. Zur einfachen Entfernung von Gras und Unkraut unter Büschen, an Böschungen und an Kanten. Durch die verstellbare Arbeitshöhe über die Teleskopverbindung wird ein bequemes Arbeiten in aufrechter Haltung möglich.

Ausstattung: 2-Fadensystem mit Tipp-Nachstellautomatik und zusätzlicher Fadenspule.

Einsatzgebiete: Leichte bis mittlere Trimmerarbeiten.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Drehzahl | Schnittbreite | Ø-Nylonfaden | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------------------|---------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 350 W | 11.000 min ⁻¹ | 250 mm | 1,2 mm | 1,8 kg |

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----|
| 95154 | |



Ersatz-Fadenspule, 2er-Set

Passend zu Rasentrimmer GRT 350 TA (Art.-Nr.: 94003) und GRT 351 T (Art.-Nr.: 95154)

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------------------|-------------|-----|
| Ersatzfadenspule, 2er-Set | 94005 | |



CE



Freischneider GFS 1001 B

Sehr leichter und handlicher Benzin-Rasentrimmer. Problemloses Mähen mittlerer Gras- und Rasenflächen möglich. Einfach zu bedienen.

Ausstattung: Primer Pumpe zur Starterleichterung auch bei längerem Stillstand. **Antivibrationsgriff**, zweiteiliges Rohr, Schultergurt, **Doppelfadensystem mit Tippautomatik**.

Einsatzbereiche: Ideal zur Grünpflege an Rasenkanten, Wiesen usw.

| Motorleistung | Kraftstoff | Hubraum | Tankfüllung | Max. Drehzahl | Schnittbreite | Gewicht |
|---------------|------------|---------|-------------|-------------------------|---------------|---------|
| 1 kW/1,36 PS | 1:40 | 30 ccm | 0,45 l | 7.500 min ⁻¹ | 420 mm | 5,8 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94010 | |

Fadenspule, 2er-Set

Passend zu Elektro-Freischneider GMS 650 E (Art.-Nr.: 94354), Freischneider GMS 650 B (Art.-Nr.: 94051) Freischneider GFS 1001 B (Art.-Nr.: 94010) und Gartenpflege-Set 4 in 1 (Art.-Nr.: 95145).



| Bezeichnung | Artikel-Nr. |  |
|---------------------------|--------------|---|
| Ersatzfadenspule, 2er-Set | 94053 | |



Freischneider GFS 1255 B

Robuster Freischneider mit hohem Drehmoment.

Ausstattung: Automatische Fliehkraft Kupplung. Individuell verstellbarer, **2tlg. Bediengriff** für ermüdungsarmes Arbeiten, mit allen notwendigen Bedienelementen kompakt im Handgriff. **Elektronische Zündanlage** für störungsarmen Motorlauf und gute Starteigenschaften. **Primer Pumpe** zur Starterleichterung auch nach längerem Stillstand. Komfortables Tragegurtsystem, Wirbelblatt (8 Zähne), Sternblatt (4 Zähne), Fadenspule, **Starre Welle**.

Einsatzgebiete: Ideal für Arbeiten in durchwachsenem Gelände (Steilhänge, unter Bäumen, Gestrüpp, etc.).

| Motorleistung | Kraftstoff | Hubraum | Tankfüllung | Max. Drehzahl | Gewicht |
|----------------|------------|----------|-------------|-------------------------|---------|
| 1,25 kW/1,7 PS | 1:40 | 42,7 ccm | 1 l | 7.500 min ⁻¹ | 9,1 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95164 | |



Freischneider GFS 1501 B

Robuster Freischneider für Arbeiten im durchwachsenen Gelände (Steilhänge, unter Bäumen, Gestrüpp, etc.) Automatische Fliehkraft Kupplung.

Individuell einstellbarer **2-tlg. Bediengriff** (kann durch Mittelteilung optimal an den Benutzer angepasst werden) mit allen notwendigen Bedienelementen kompakt im Handgriff. **Elektronische Zündanlage** für störungsarmen Motorlauf und gute Starteigenschaften. **Primer Pumpe** zur Starterleichterung auch bei längerem Stillstand.

Ausstattung: Wirbelblatt (8 Zähne), Sternblatt (4 Zähne), Fadenspule, Komfortables Tragegurtsystem, **Starre Welle**.

| Motorleistung | Kraftstoff | Hubraum | Tankfüllung | Max. Drehzahl | Gewicht |
|---------------|------------|----------|-------------|-------------------------|---------|
| 1,5 kW/2 PS | 1:40 | 51,7 ccm | 1 l | 7.500 min ⁻¹ | 9 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95152 | |

Gartentechnik

Wirbelblatt passend zu Freischneider GFS 1100 B (Art.-Nr.: 94032), GFS 1500 B (Art.-Nr.: 95150), GFS 1250 B (Art.-Nr.: 95151), GFS 1255 B (Art.-Nr.: 95164) und GFS 1501 B (Art.-Nr.: 95152).

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | Barcode |
|--------------------|-------------|-----------------------------|
| Ersatz-Wirbelblatt | 94034 | 4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 0 5 4 6 |



CE

Sternblatt passend zu Freischneider GFS 1100 B (Art.-Nr.: 94032), GFS 1500 B (Art.-Nr.: 95150), GFS 1250 B (Art.-Nr.: 95151), GFS 1255 B (Art.-Nr.: 95164) und GFS 1501 B (Art.-Nr.: 95152).

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------------|-------------|-----------------------------|
| Ersatz-Sternblatt | 95142 | 4 0 1 5 6 7 1 1 2 1 2 9 6 2 |



CE

Fadenspule 2er Set passend zu Freischneider GFS 1100 B (Art.-Nr.: 94032), GFS 1500 B (Art.-Nr.: 95150), GFS 1250 B (Art.-Nr.: 95151), GFS 1255 B (Art.-Nr.: 95164) und GFS 1501 B (Art.-Nr.: 95152).

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------------|-------------|-----------------------------|
| Ersatz-Fadenspule | 94035 | 4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 0 5 5 1 |



CE

Antriebseinheit
Starterleichterung durch Primer Pumpe. Länge: ca. 920 mm

Verlängerung passend für alle Anbaugeräte
Länge ca. 750 mm

Entaster Kette und Schwert von Oregon
Sägekette: 3/8"/1,1 mm/33
Länge ca. 1100 mm, Schwertlänge ca. 240 mm

Heckenschere Schneideinheit 180° verstellbar
Länge ca. 1360 mm, Schnittlänge max. 435 mm

Sense
Schnittbreite: max. 230 mm (Blatt) max. 430 mm (Faden)

Gartenpflege-Set 4 in 1

Das ideale Gartenpflegeset für alle anfallenden Pflegearbeiten in Garten, Hof und zur Grünpflege.

9-teilig

Inkl. komfortablem Tragegurtsystem

Gartenpflege-Set 4 in 1

Universell einsetzbares Kombinations-Set zur perfekten Garten- und Grünpflege. Mit nur einem Gerät erledigen Sie im Handumdrehen Ihre Gartenarbeit wie Rasenpflege, Heckenpflege und Baumpflege.

Ausstattung: 1x Antriebseinheit mit Softgriff, 1x Anbauhochentaster, 1x Anbauheckenschere, 1x Anbausentrimmer, 1x Anbausense, Sternblatt, Fadenspule. Inklusive 1x Verlängerung passend für alle Geräte und komfortablem Tragegurtsystem.

| Motorleistung | Kraftstoff | Hubraum | Tankfüllung | Max. Drehzahl | Länge Antriebsinheit/Verlängerung | Gewicht Antriebsinheit/Verlängerung | Gesamtgewicht netto/brutto |
|---------------|------------|---------|-------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| 1 kW/1,36 PS | 1:40 | 30 ccm | 0,5 l | 7.500-9.000 min ⁻¹ | 920/750 mm | 4,7 kg/0,73 kg | 11,9 kg/13,7 kg |

| Entaster Schnittlänge | Entaster Schwertlänge | Entaster Länge | Heckenschere max. Schnittstärke | Heckenschere max. Schnittlänge | Heckenschere Länge |
|-----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| 180 mm | 240 mm | 1.100 mm | Ø 20 mm | 400 mm | 1.360 mm |

| Trimmer Länge | Trimmer Max. Schnittbreite | Sense Blattgröße | Sense Länge |
|---------------|----------------------------|------------------|-------------|
| 855 mm | 430 mm | 230 x 1,8 mm | 920 mm |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 95145 | 4 0 1 5 6 7 1 1 2 1 1 0 2 6 |

CE



Kette, Schwert und Sternblatt passend zu Gartenpflege-Set 4 in 1 (Art.-Nr.: 95145)

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | Barcode |
|------------------|-------------|-----------------------------|
| Kette (Oregon) | 94011 | 4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 0 1 1 7 |
| Schwert (Oregon) | 94013 | 4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 0 1 3 1 |
| Sternblatt | 95139 | 4 0 1 5 6 7 1 1 2 8 8 2 6 |



CE

NEU



CE

Benzinstabilisator „Super Start“

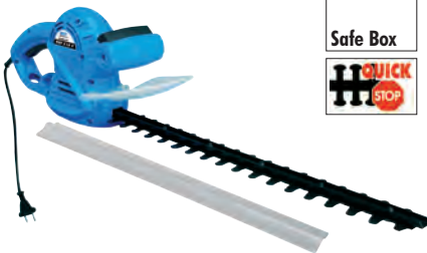
Einsatzgebiet: für selten genutzte Motorgeräte; bei längeren Stillstandszeiten, bei allen 2- und 4-Takt-Motorarten, zum Einwintern aller Motorgeräte, ganzjähriger Einsatz wird empfohlen.

- Vorteile:**
- Sorgt für exzellentes Startverhalten
 - Sicherer Schutz vor bakterieller Verunreinigung
 - Vollständige Entkeimung
 - Zuverlässiger Rostschutz
 - Hervorragende Reinigungs- und Schmierwirkung
 - Hohe Wirtschaftlichkeit

Für Benzinkraftstoffe/Benzin-2-Takt-Mischung: Super E5, E10, Super Plus, Premium-Benzin, E85, E100.

Dosierung: Die empfohlene Dosierung beträgt 1: 250 - das bedeutet 100 ml des Güde Benzinstabilisators reicht für 25 Liter Benzin.

| Magnet | Magnetanzahl | Produktabmessung(LxBxH) | Gewicht |
|--------------------------|------------------------|-------------------------|---|
| NeFeB (Neodym-Eisen-Bor) | 5 Stück pro Seitenteil | 450 x 120 x 15 mm | 0,45 kg |
| Artikel-Nr. | | |  |
| 95307 | | | |



Heckenschere GHS 510 P

Leistungsstarker 500 Watt Motor, hohe Messerqualität für sauberen Schnitt, optimale Sicherheit durch Messer Schnellstopp. **Ausstattung:** Zweihand-Sicherheitsschalter, gegenläufige Messer, Schwertschutz, ergonomischer Handgriff und Kabelzugentlastung.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Messerbewegungen | Messerabstand | Schwertlänge | Schnittbereich | Gewicht |
|--------------------|--------------------|-------------------------|---------------|--------------|---|---------|
| 230 V~50 Hz | 500 W | 1.700 min ⁻¹ | 16 mm | 510 mm | 460 mm | 2,3 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  | |
| 94001 | | | | | | |

CE



Heckenschere GHS 690 L

Leistungsstarker 710 W Motor. Die lasergeschnittenen beidseitig Diamant geschliffenen Messer, sorgen für einen sauberen Schnitt. Der 5-fach drehbare hintere Handgriff gewährleistet ein bequemes, ermüdungsfreies Arbeiten in allen Positionen. Das Metallgetriebe sorgt für eine lange Lebensdauer, der Handschutz und der Messer-Schnellstopp sorgen für optimale Sicherheit.

Ausstattung: Zweihand-Sicherheitsschalter, gegenläufig lasergeschnittene Messer mit Diamantschliff, Stoßschutz mit Halterung zur Wandmontage an der Messerspitze, Schwertschutz, ergonomischer 5-fach drehbarer Handgriff und Kabelzugentlastung..

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Messerbewegungen | Messerabstand | Schwertlänge | Schnittbereich | Gewicht |
|--------------------|--------------------|-------------------------|---------------|--------------|---|---------|
| 230 V~50 Hz | 710 W (P1) | 1.700 min ⁻¹ | 24 mm | 690 mm | 600 mm | 3,6 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  | |
| 93999 | | | | | | |

CE



Heckenschere GMH 602

Motorbetriebene 1,2 PS starke Heckenschere für die professionelle Strauchpflege im gewerblichen und privaten Bereich. **Ausstattung:** Gegenläufige Messer beidseitig schneidend, 720 mm Messerbalken, 180° drehbarer Funktionsgriff, Antivibrationsschutz, Seilzugstart, Primer Pumpe für schnelles und problemloses Starten, Handschutz, optimale Gewichtsverteilung. **Zubehör:** Mischbehälter, Zündkerzenschlüssel

| Motor | Motorleistung | Motor-drehzahl max. | Balkenlänge | Max. Schnittlänge | Max. Schnittleistung (ca.) | Gewicht |
|--------------------|---------------|-------------------------|-------------|-------------------|---|---------|
| 2-Takt, 25,4 ccm | 0,9 kW/1,2 PS | 8.500 min ⁻¹ | 720 mm | 620 mm | 22 mm | 6,5 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  | |
| 93998 | | | | | | |

CE

Gartentechnik

Astkettensäge GAK 715 Tele

Mit variabler Glasfaser Teleskopstange zur bequemen Gehölzpflege. Verstellbar von 2,00 - 2,8 m, erreichen Sie auch weit oben gelegene Partien.

Ausstattung: Teleskopauszug, Kettensägenaufsatz mit Fanghaken, automatischer Kettenschmierung und hochwertiger Oregon-Kette und Oregon-Schwert, verstellbarer Tragegurt, SDS-System(Kette), Schnitt-Winkeleinstellung direkt am Haltegriff.

Einsatzgebiete: Für Gehölzpflege bis in ca. 5-6 m Höhe je nach Körpergröße.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Schnittlänge | Schwertlänge | Gesamtlänge | Gewicht |
|-------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 710 W (P1) | 180 mm | 240 mm | 2000-2800 mm | 4,1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95163 | |



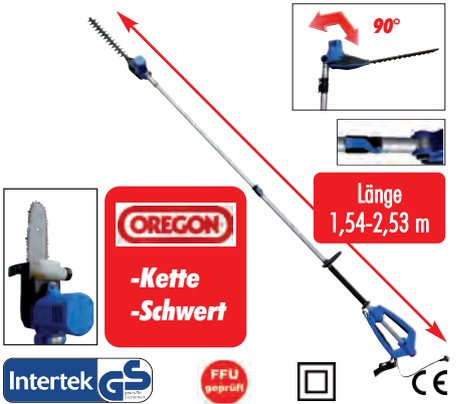
Garten-Set 2 in 1 800 W

Mit variablem Teleskopgestänge zur bequemen Gehölzpflege. Mit der variablen Teleskop-Verstellung von 1,68-2,67 m erreichen Sie auch weit oben gelegene Partien. **Ausstattung:** Kettensägenaufsatz mit Fanghaken und automatischer Kettenschmierung und hochwertiger Oregon-Kette und Oregon-Schwert.

Einsatzgebiete: Für Gehölzpflege bis in ca. 5-6 m Höhe je nach Körpergröße. Mit Teleskopauszug und Tragegurt

| Heckenschere Schnittlänge | Heckenscheren Balkenlänge | Heckenschere Max. Schnittstärke | Kettensäge Schnittlänge | Kettensäge Schwertlänge | Kettensäge Schnittgesch. | Gewicht |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|---------|
| 350 mm | 430 mm | 24 mm | 170 mm | 240 mm | 13 m/s | 5,8 kg |

| | | | |
|------------------|---------------------------|--------------------|--|
| Anschluss | Motorleistung (P1) | Artikel-Nr. | |
| 230 V~50 Hz | 800 W | 95165 | |

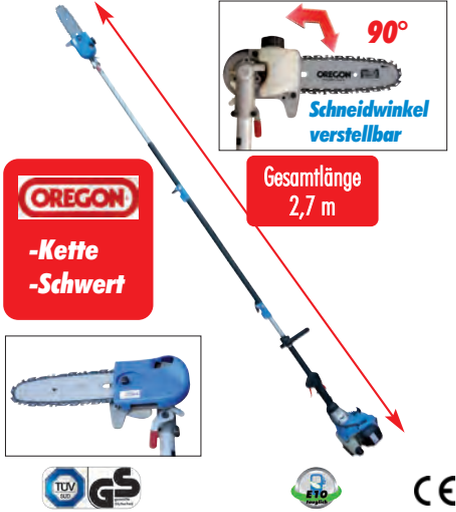


Motorastkettensäge GAK 1000 B

Professionelle Gehölzpflege vom Boden aus. Mit einer **Gesamtlänge von 2,70 m** erreichen Sie auch weit oben gelegene Partien. Die Astkettensäge ist der ideale Helfer für alle Baum Pflegearbeiten. Die leistungsstarke und robuste Säge garantiert ein sicheres Arbeiten, durch gute Handhabung und hohe Schnittleistung. Das geringe Gewicht und die komfortable Ausstattung ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten. Eine hochwertige elektronische Zündung und die integrierte Primer Pumpe gewähren hohe Leistung und gute Starteigenschaften auch nach langen Pausen und Stehzeiten. **Ausstattung:** Qualitätsschwert- und Kette von Oregon, Starre Welle, automatische Kettenschmierung, Motoreinheit, Verlängerung, Softgriff, Anbauhochentaster und Tragegurt. **Hochwertiger Verschleiß aus ALU Druckguss. Ohne Verlängerung 2 m Arbeitslänge.**

| Hubraum | Motorleistung | Kraftstoff | Max. Drehzahl | Schnittlänge | Schwertlänge | Gewicht |
|---------|---------------|-----------------------------|---------------------------------|--------------|--------------|---------|
| 30 ccm | 1 kW/1,36 PS | 1:40 (Tankfüllung 0,5 l) | 7.500 – 9.000 min ⁻¹ | 180 mm | 240 mm | 7,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95156 | |



Motorastkettensäge GAK 420 P

Zur professionellen Gehölzpflege vom Boden aus. Mit einer, über den **Teleskopauszug** verstellbaren **Länge von 2,8 - 4,0 m** erreichen Sie auch weit oben gelegene Partien. Durch das **geringe Gewicht** und die **komfortable Ausstattung** gestaltet sich die Anwendung bequem und sicher. Mit Tragegurt. Hochwertige Schneidgarntur. Getriebe ausgestattet mit stabilem Metallritzel. Eine hochwertige, elektronische TCI-Zündung gewährt hohe Leistung und gute Starteigenschaften. Die integrierte **Primer Pumpe** ermöglicht ein problemloses Starten auch nach langen Pausen und Stehzeiten.

| Hubraum | Motorleistung | Kraftstoff | Max. Drehzahl | Schnittlänge | Schwertlänge | Gewicht |
|----------|---------------|------------|-------------------------|--------------|--------------|---------|
| 25,4 ccm | 0,75 kW/1 PS | 1:30 | 7.500 min ⁻¹ | 300 mm | 340 mm | 9,3 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95160 | |



Ersatzketten zu Astkettensägen Inhalt je 1 Stück



| Artikel | Kettenteilung/Treibgliederstärke/ Treibgliederanzahl | passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|---------------------|---|---|--------------|---|
| Ersatzkette Oregon | 3/8"/1,3 mm/33 | 94012, 94017, 95155, 95157, 95163, 95165 (95145/95156 bis Ser.-Nr. 53873) | 94011 |  |
| Ersatzkette Oregon | 3/8"/1,3 mm/33 | (95145/95156 ab Ser.-Nr. 55861) | 95158 |  |
| Ersatzkette Carlton | 3/8"/1,3 mm/44 | 95160 | 95161 |  |
| Ersatzkette Oregon | 3/8"/1,3 mm/45 | 95167, 95680 | 95168 |  |



Ersatzschwerter zu Astkettensägen Inhalt je 1 Stück



| Artikel | passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|----------------------|--|--------------|--|
| Ersatzschwert Oregon | 94012, 94017, 95155, 95157, 95163, 95165 (95145, 95156 bis Ser.-Nr. 53873) | 94013 |  |
| Ersatzschwert Oregon | (95145, 95156 ab Ser.-Nr. 55861) | 95159 |  |
| Ersatzschwert | 95160 | 95162 |  |
| Ersatzschwert Oregon | 95167 | 95169 |  |



NEU

Elektro-Gartenfräse GF 300 E

Gartenfräse mit wartungsarmen 700 Watt Elektromotor, zum Reaktivieren oder Auflockern von Böden.
Einsatzgebiete: Für Bodenaufbereitung kleiner bis mittlerer Flächen. Zur Einarbeitung von Mulch, Torf, Sand, Dünger oder Kompost.
Ausstattung: 2-Punkt-Sicherheitsschalter, ergonomisch geformter Führungsholm, robuste Hackmesser, Kabelzugentlastung und Thermoüberlastschutz.

Arbeitsbreite
300 mm

Hacktiefe
max. 220 mm

| Anschluss | Motorleistung | Arbeitsbreite | Hacktiefe | Messeranzahl | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------|-------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 700 W | 300 mm | max. 220 mm | 4 Stk. | 7,6 kg |



| Artikel-Nr. | |
|--------------|---|
| 94373 |  |



NEU

Gartenfräse GF 381

Leichte Gartenfräse mit leistungsstarkem 4-Takt OHV Power-Engine Motor. Ideal zur Bearbeitung leichter bis mittelschwerer Böden (auch für das Bearbeiten engerer Kulturen geeignet)

Ausstattung: Die Hackmesser bestehen aus verschleißbaren Spezialstahl, die für eine hohe Standzeit sorgen. Besondere Messerform zur schonenden und wirkungsvollen Bodenbearbeitung. Bequeme Bedienung durch das schwenkbare Führungsräder sowie eine Totmannschaltung für erhöhte Arbeitssicherheit, mit Seilzugstarter.

Arbeitsbreite
360 mm

Hacktiefe
110-260 mm

| Hubraum | Motorleistung | Arbeitsbreite | Hacktiefe | Tankinhalt | Messeranzahl | Gewicht |
|---------|--|---------------|--------------|------------|--------------|---------|
| 139 ccm | 2,6 kW/3,5 PS bei 3600 min ⁻¹ | 360 mm | 110 - 260 mm | 1,5 l | 4 Stk. | 31,4 kg |



| Artikel-Nr. | |
|--------------|---|
| 94366 |  |

Gartentechnik

Gartenfräse GF 601

Leichte Gartenfräse mit leistungsstarkem 4-Takt OHV Power-Engine Motor. Ideal zur Bearbeitung leichter bis mittelschwerer Böden (auch für das Bearbeiten engerer Kulturen geeignet).

Ausstattung:

Die Hackmesser bestehen aus verschleißarmen Spezialstahl, die für eine hohe Standzeit sorgen. Besondere Messerform zur schonenden und wirkungsvollen Bodenbearbeitung. Bequeme Bedienung durch das schwenkbare Führungsrad sowie eine Totmannschaltung für erhöhte Arbeitssicherheit, mit Seilzugstarter.



Arbeitsbreite
360-590 mm

Hacktiefe
110-260 mm



| Hubraum | Motorleistung | Arbeitsbreite | Hacktiefe | Tankinhalt | Messeranzahl | Gewicht |
|---------|---|---------------|------------|------------|--------------|---------|
| 139 ccm | 2,6 kW/3,5 PS bei 3600 min ⁻¹ | 360-590 mm | 110-260 mm | 1,5 l | 4/6 Stk. | 34,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94370 | |

Elektro-Gartenhäcksler GH 2400

Robuster Gartenhäcksler mit **Messerschneidwerk**. Ideal für Baum u. Strauchsnitte, das Häckselgut wird durch die **Wendemesser** geschnitten was die Kompostierung beschleunigt. **Selbsttätiger Einzug des Häckselmaterials bis 40 mm Ø**.

Ausstattung:

Stabiles Stahlrohrgestell mit großen Transporträdern, **Selbsteinzug**, Nullspannungsauslöser, Überlastsicherung, **Häckselgutbox und Zuführhilfe**.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Ast-Ø | Fangboxvolumen | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|-------------|--------------------|------------|----------------|---------|--------------|--|
| 230 V~50 Hz | 2.500 W | 40 mm | 50 l | 13,8 kg | 94060 | |

Elektro-Gartenhäcksler GH 2600 Silent

Robuster Gartenhäcksler mit **Walzen-technik und Rücklauffunktion**. Ideal für Baum und Strauchsnitte, das Häckselgut wird durch Quetschen und Schneiden zerkleinert, was die Kompostierung beschleunigt. **Selbsttätiger Einzug des Häckselmaterials bis 40 mm Ø**, Direktantrieb und Nullspannungsauslösung. Hohe Häckselleistung.

Ausstattung:

Stabiles Stahlrohrgestell mit großen Transporträdern, gleichmäßiger **Selbsteinzug**, spritzwassergeschützt (IPX4), regulierbares Quetschwerk, Überlastsicherung, praktischer Häckselgutbox.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Ast-Ø | Fangboxvolumen | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|-------------|--------------------|------------|----------------|---------|--------------|--|
| 230 V~50 Hz | 2.600 W | 40 mm | 60 l | 28 kg | 94064 | |



Benzin-Gartenhäcksler GH 650 B

Professioneller Benzin-Gartenhäcksler mit kraftvollem 6,5 PS 4-Takt OHV Benzinmotor. Mit großvolumigem Sicherheitstrichter und extralangen seitlichen Asteinführungsstützen für Äste und Strauchgut bis 76 mm Durchmesser. Optimale Häckselergebnisse für Äste und Strauchgut durch zwei Schneidmesser. Pendelnd aufgehängte Spezial-Schlaghämmer und gehärtete Schlagmesser zerreißen Äste und Strauchgut auf eine größtmögliche Oberfläche, was den Kompostierprozess erheblich verkürzt. Mit luftbereiften Rädern auf Stahlfelgen und breitem Fahrwerk für bequemen Transport und sicheren Stand.

Einsatzgebiete: Eine ideale Lösung für professionelle Gartenarbeit auch ohne Netzanschluss.



Leistungsstarker 6,5 PS
4-Takt OHV-Motor



| Hubraum | Motorleistung | Drehzahl (Messer) | Max. Ast-Ø | Tankinhalt | Öltank | Gewicht |
|---------|---|-------------------------|------------|------------|--------|---------|
| 196 ccm | 4,8 kW/6,5 PS bei 3.600 min ⁻¹ | 2.400 min ⁻¹ | 76 mm | 3,6 l | 0,6 l | 73,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94360 | |



Laubsauger GLS 2600 VA

Kompakter Laubsauger mit Saug-, Blas- und Häckselfunktion. Inkl. Laubfangsack, 2 Führungsrollen und einstellbarem Universal-Schultergurt.

Hervorragend geeignet für Arbeiten im Garten, auf Rasenflächen oder Gehwegen.

Optional erhältlich: Laubfangsack GLS 2500 G

Artikel-Nr.: 94054 (Für Laubsauger bis Ser.-Nr.: 55960) Artikel-Nr.: 94058 (Für Laubsauger ab Ser.-Nr.: 55961)



| Anschluss | Motorleistung | Laubfangsackvolumen | Häckselrate | Blasvolumen | Saugvolumen | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------------|-------------|------------------------|------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2.600 W P1 | 35 l | 10:1 | 14 m ³ /min | 14 m ³ /min | 3,6 kg |

| | | | |
|--------------------------------|---------------------|-------------|--|
| Leerlaufdrehzahl | Luftgeschwindigkeit | Artikel-Nr. | |
| 8.000-14.000 min ⁻¹ | 154-270 km/h | 94056 | |



Gartentechnik

Laubsauger GLS 2800 VD

Leistungsstarker Laubsauger mit **variabel verstellbarer Geschwindigkeit** der Saug- und Blaufunktion. Saug- und Blasrohr in der Länge verstellbar, dadurch kann er an den Bediener optimal angepasst werden. Integrierte Häckselfunktion. Inkl. Laubfangsack, 2 Führungsrollen und einstellbarem universal Schultergurt. Hervorragend geeignet für Arbeiten im Garten, auf Rasenflächen oder Gehwegen.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Luftgeschwindigkeit (ca.) | Leerlauf-Drehzahl | Laubsackvolumen | Häckselrate | Saug-, Blausvolumen | Gewicht |
|-------------|--------------------|---------------------------|--------------------------------|-----------------|-------------|----------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2.800 W | 100-275 km/h | 8.000-15.000 min ⁻¹ | 45 l | 10:1 | 7,5-14 m ³ /min | 3,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94355 | |

Motorlaubsauger GBL 2200 A

Ausstattung: Luftgekühlter 2-Takt Motor mit Saug- Blas- und Häckselfunktion. 2-tlg. Saug- bzw. Blasrohr. Inkl. Schultergurt für bequemes, ermüdungsfreies Arbeiten, Primer Pumpe für leichtes Starten. **Einsatzgebiete:** Hervorragend geeignet für Arbeiten im Garten, Hof oder auf Gehwegen.



| Hubraum | Motorleistung | Luftgeschwindigkeit (ca.) | Umdrehung | Laubsackvolumen (ca.) | Kraftstoff | Häckselrate | Tankinhalt | Gewicht |
|---------|---------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------|------------|-------------|------------|---------|
| 31 ccm | 0,75 kW/1 PS | 42 m/s | 6.600-8.200 min ⁻¹ | 35 l | 1:25 | 10:1 | 0,41 l | 6,9 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94356 | |

Benzinlaubsauger GBLS 7000

Einsatzgebiete: Hervorragend geeignet für Arbeiten im Garten, Hof, Gehwegen, usw. **Ausstattung:** 2-tlg. Saug- und 2-tlg. Blasrohr, großer Fangsack mit Schultergurt, Choke, Ein-/Ausschalter, Zusatzhandgriff und Primer Pumpe für leichtes Starten, Zündkerzenschlüssel



| Hubraum | Motorleistung | Luftgeschwindigkeit (ca.) | Umdrehung | Laubsackvolumen (ca.) | Kraftstoff | Tankinhalt | Gewicht |
|----------|---------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|------------|------------|---------|
| 25,4 ccm | 0,7 kW | 50 m/s | 2.800 min ⁻¹ | 50 l | 1:30 | 0,6 l | 6,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94371 | |

Ersatzlaubfangsäcke

| | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|-----------|--|--------------|-----|
| 1 | 94052 (GLS 2500 G); 94056 (GLS 2500 VA) bis Ser.-Nr.: 55960 | 94054 | |
| 1 | 94052 (GLS 2500 G); 94056 (GLS 2500 VA) ab Ser.-Nr.: 55961 | 94058 | |
| ohne Abb. | 94041 (GLS 2500 VS) | 94027 | |
| 2 | 94355 (GLS 2800 VD) | 94343 | |
| ohne Abb. | 94356 (GBL 2200 A) | 94357 | |
| ohne Abb. | 94361 (GLS 3200 VR) | 94363 | |
| 3 | 94047 (GBLS 2500); 94371 (GBLS 7000) | 94049 | |





CE



Profi Rücken-trageeinrichtung

Motor-Blasgerät GMB 415

Hochwertiges, **Blasgerät mit Rückentragereinrichtung**, mit sparsamem 1,6 kW 2-Takt Motor. Ideal für die Pflege rund ums Haus. Besonders geeignet zum Entfernen von Laub, Heckenschnitt oder Müll. Mit komfortablem Tragesystem für den Dauereinsatz. **Ausstattung:** gepolsterte Trageriemen, Tankinhalt 1,5L, Multifunktionsgriff zur einfachen Motorsteuerung, **3-fach teilbares** Blasrohr.

| Hubraum | Motorleistung | Umdrehung | Max. Luftgeschwindigkeit | Verbrauch (ca.) | Luftdurchsatz (ca.) | Gewicht |
|----------|---------------|-------------------------|--------------------------|-----------------|-----------------------|---------|
| 41,5 ccm | 1,6 kW/2,2 PS | 6.500 min ⁻¹ | 71 m/s | 1,3 l/h | 720 m ³ /h | 9,4 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-------------------|
| 94358 | 4 101567119455831 |



Sauger und Häcksler GSH 6500 B

Mit kraftvollem **4-Takt OHV Motor**, Saugturbine aus Stahl, **verstellbare Saughöhe**, gutes Handling wegen ergonomischem Griff und großen **Luftreifen**. Integrierter Häcksler, **2 Vor- und 1 Rückwärtsgang**, robuster und hochwertiger Fangsack. Für Flächen von 1500-2000 qm.

Einsatzgebiete: Ideal für den Einsatz rund um Haus und Hof, Parkplätzen und Stellflächen.

| Hubraum | Motorleistung | Umdrehungen Schneideklinge | Max. Schneidkapazität | Max. Arbeitsbreite | Fangsack | Tankinhalt | Gewicht |
|---------|---------------|----------------------------|-----------------------|--------------------|----------|------------|---------|
| 196 ccm | 4,8 kW/6,5 PS | 900/min | 60 mm | 610 mm | 106 l | 3,6 l | 89 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------|
| 16748 | 4 1015671167484 |

Ersatzlaubfangsack passend zu Sauger und Häcksler GSH 6500 B (Art.-Nr.: 16748)

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | Barcode |
|--------------------|-------------|------------------|
| Ersatzlaubfangsack | 16749 | 4 10156711005045 |

CE



Handerdbohrer GH 150

Mit einer **Gesamtlänge von 1030 mm** bei einem **Durchmesser von 150 mm** eignet sich der Handerdbohrer ideal für das Setzen von Zaunpfählen, sowie für Einpflanzungen von Bäumen, Sträuchern etc. Leichte Handhabung durch den Quergriff aus Metall.

| Gewicht | Artikel-Nr. | Barcode |
|---------|-------------|-------------------|
| 3,2 kg | 94136 | 4 101567119413621 |

CE



Erdbohrer GE 1650

Ausstattung: Robuster Erdbohrer mit **zuverlässigem 2-Takt Motor**. Mit **Primerpumpe zur Starterleichterung** auch bei längerem Stillstand, sowie **Rutsch- und Fliehkraftkupplung**. Inklusive **100 mm Bohraufsatz**.

Einsatzbereiche: Für vielfältige Aufgaben im Forst, Garten- und Landschaftsbau geeignet. Ideal zum Bohren einfacher Erdlöcher, zum Setzen von Pfosten oder Bohren von Fundamenten. **Zusätzlich erhältlich:** 100 mm Erdbohrer Aufsatz Artikel-Nr. 94141, 150 mm Erdbohrer Aufsatz Artikel-Nr. 94143

| Hubraum | Motorleistung | Bohrer | Tankinhalt | Gewicht |
|---------|----------------|--------------|----------------|---------|
| 49 ccm | 1,65 kW/2,2 PS | 100 x 800 mm | 1,2 l Mix 1:25 | 12,8 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-------------------|
| 94137 | 4 101567119413741 |

CE



Gartentechnik

Absaugpumpe GOP 16

Zum schnellen und unkomplizierten Absaugen von flüssigen Medien (Öl, Benzin, Wasser usw.). Ideal einsetzbar an schwer zugänglichen Stellen durch flexibles PVC Schlauch (Öl- und Benzin beständig).

| Füll-Volumen | Schlauch A | Schlauch B | Gewicht |
|--------------|-------------|--------------|---------|
| 1,6 l | 1000 x 8 mm | 1300 x 10 mm | 0,56 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40860 | |



CE

Gartenwagen GGW 250

Eine clevere Alternative zur Schubkarre. Schwere Güter bis zu 250 kg können mühelos durch kugelgelagerte, luftbereifte Räder im Garten, Hof und Haus transportiert werden.

Ausstattung: Kugelgelagerte, luftbereifte Räder, stabile Konstruktion, große Wanne, Kippfunktion

| Maximale Zuladung | Wanneninhalte | max. Zuladung beim Kippen | Gewicht |
|-------------------|---------------|---------------------------|---------|
| 250 kg | 75 l | 120 kg | 14 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94336 | |



Abb. Kippfunktion

NEU



CE

Gartenwagen GGW 300

Eine clevere Alternative zur Schubkarre. Schwere Güter bis zu 300 kg können mühelos durch kugelgelagerte, luftbereifte Räder im Garten, Hof und Haus transportiert werden.

Ausstattung: Kugelgelagerte, luftbereifte Räder, stabile Konstruktion, Anhängervorrichtung für Rasentraktor (Standardaufnahme), große Wanne, Kippfunktion

| Maximale Zuladung | Wanneninhalte | max. Zuladung beim Kippen | Gewicht |
|-------------------|---------------|---------------------------|---------|
| 300 kg | 125 l | 200 kg | 24 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94337 | |



Abb. Kippfunktion

NEU



CE

Sonstiges Zubehör Gartenbereich

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | EAN |
|--|--------------|-----|
| Stahlbürste passend zu GFR 400 (Art.-Nr.: 94332) | 94333 | |
| Nylonbürste passend zu GFR 400 (Art.-Nr.: 94332) | 94334 | |
| Segmentbürste (Nylon) passend zu GFR 400 (Art.-Nr.: 94332) | 94335 | |





CE

Sicht- und Gehörschutz GSG 8/15,5

Praktischer, komfortabler und passgenauer Sichtschutz mit Gehörschutz aus stabilem Kunststoff.

Einsatzgebiete: Für alle Arbeiten die laut und staubig sind und auf Zeit das Gehör oder die Augen schädigen können.

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94107 | |



CE

Forsthelm GFH Pro

Praktischer, komfortabler und passgenauer Sichtschutz mit Gehörschutz aus stabilem Kunststoff.

Ausstattung: Sichtschutz / Gehörschutz.

Einsatzgebiete: Für alle Arbeiten die laut und staubig sind und auf Zeit das Gehör oder die Augen schädigen können.

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 94171 | |



CE



schneller werkzeugloser Umbau zur handgetragenen Grasschere/Strauchschere



Akku-Gartenpflege-Set GPS 3,6V Li-Ion

Durch einfaches, werkzeugloses Umstecken als Grasschere oder Strauchschere einsetzbar.

Ausstattung: Grundgerät mit integriertem 3,6 V/1,3 Ah Markenakku, Grasscherenaufsatz, Hecken-/Strauchscherenaufsatz, 3-5 h Ladegerät und Softgriff.

Schnelles, werkzeugloses Umstecken zur Gras- oder Hecken-/Strauchschere.

| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Schnittbreite Grasschere | Schnittlänge Strauchschere | Akkulaufzeit | Gewicht |
|----------------|---------------|--------------------------|----------------------------|--------------|---------|
| Li-Ion 1,3 Ah | 3,6 V | 70 mm | 100 mm max. Stärke 8 mm | ca. 50 min. | 0,9 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95501 | |



Gartentechnik

Akku-Gartenpflege-Set GPP 7,2 V Li-Ion

für den komfortablen, kabellosen Formschnitt, zum Stutzen von Trieben, Trimmen von Büschen und Sträuchern. Durch den leichten Lithium-Ionen-Akku ist die Schere sehr handlich und leicht und damit auch sehr einfach und exakt zu führen.

Schnelles, werkzeugloses Umstecken zur Gras- oder Hecken-/Strauchschere.

Ausstattung: Grundgerät mit integriertem 7,2 V/1,3 Ah Markenakku, Grasscherenaufsatz, Hecken-/Strauchscherenaufsatz, 3-5 h Ladegerät.

| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Schnittbreite Grasschere | Schnittlänge Strauchschere | Akkulaufzeit | Gewicht |
|----------------|---------------|--------------------------|----------------------------|--------------|---------|
| Li-Ion 1,3 Ah | 7,2 V | 76 mm | 120 mm max. Stärke 8 mm | ca. 100 min. | 1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95504 | |



Akku-Gartenpflege-Set GPS 7,2V Li-Ion

Komplett mit **Teleskop-Verlängerung** und **Fahrwerk** (Grasschere). **Markenakku**, durch einfaches, werkzeugloses Umstecken als Grasschere oder Strauchschere einsetzbar. Inklusiv 3-5 h Batterielader. **Drehbarer Handgriff** (5-fach-Raster). Teleskop-Verlängerung hervorragend geeignet für größere Sträucher und leichtere Hecken bei Verwendung des Strauchscheren-Vorsatzes. Grasschere mit Fahrwerk für bequemes Grasschneiden in aufrechter Haltung, **Softgriff**.

Bestehend aus: 1x Fahrgriff mit Rädern, 1x Grundgerät, 1x Grasscheren-Vorsatz, 1x Hecken-Strauchscheren-Vorsatz.

| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Schnittbreite Grasschere | Schnittlänge Strauchschere | Teleskopstiel | Akkulaufzeit | Gewicht |
|----------------|---------------|--------------------------|----------------------------|---------------|----------------|---------|
| Li-Ion 1,3 Ah | 7,2 V | 93 mm | 150 mm max. Stärke 8 mm | 700-1150 mm | ca. 50-60 min. | 1,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95505 | |



Akku-Laubbläser GLB 200 18 Li-Ion

Hochwertiger Laubbläser mit **Li-Ionen Technologie**. Mit dem **18 V/1,5 Ah starken Lithium-Ionen Akku** können Sie den Laubbläser bis zu 10 Minuten ununterbrochen einsetzen. So befreien Sie Ihre Terrasse oder Ihren Garten im handumdrehen vom Laub.

Ausstattung: Softgriff, Ein-/Ausschalter, Blasrohr, **Akku 18 V/1,5 Ah**, 3-5 h Ladegerät.

| Akkukapazität | Akku(Li-Ion) | Luftgeschwindigkeit | Akkulaufzeit | Gewicht |
|---------------|--------------|---------------------|--------------|---------|
| Li-Ion 1,5 Ah | 18 V | 200 km/h | ca. 10 min. | 1,74 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95514 | |



CE



Akku-Askettensäge 200/18 Li-Ion

Hervorragend geeignet zum Schneiden von höher gelegenen Ästen. Je nach Körpergröße können Höhen von 4,60 m erreicht werden. Mit Verlängerung, Tragegurt, sowie Sicherheitsschalter. Hochwertiger Wechselakku mit 18 Volt und 1,5 Ah Power, für lange Laufzeit (ca. 15 Schnitte mit Ø 100 mm). Akkuschonendes 1 Std.-Ladegerät. Ausstattung: Mit Tragegurt und automatischer Kettenschmierung, inkl. Tragegurt und hochwertiger Oregon-Kette und Schwert.

Einsatzgebiete: Für Gehölzpflege bis in ca. 4,60 m Höhe je nach Körpergröße.

| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Schwertlänge | Schnittlänge | Schnittgeschwindigkeit | Gesamtlänge | Länge o. Verlängerung | Gewicht |
|----------------|---------------|--------------|--------------|------------------------|-------------|-----------------------|---------|
| Li-Ion 1,5 Ah | 18 V | 240 mm | 200 mm | 4 m/s | 2650 mm | 1850 mm | 3,74 kg |

Designänderungen vorbehalten

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95690 | |



Akkus passend zu Li-Ion Gartengeräten

| Bezeichnung | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | |
|---------------------------|-----------------------------------|--------------|--|
| Akku 1,3 Ah/18 V (Li-Ion) | 95510, 95515, 95514 | 95512 | |
| Akku 1,3 Ah/18 V Li-Ion | 95148, 95690, 58100; 58104, 58106 | 95149 | |
| Akku 1,5 Ah/18 V Li-Ion | 95510, 95515, 95514 | 95517 | |
| Akku 1,5 AH 18 V Li-Ion | 95148, 95690, 58100, 58104, 58106 | 95693 | |



Ersatzmesser passend zu Li-Ion Gartengeräten, Inhalt je 10 Stück

| | | | | | |
|---------------------|--------------|--|---------------------|--------------|--|
| Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | | Passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
| 95510 | 95511 | | 95148, 95780, 95781 | 95521 | |

CE



AKKU-GARTENGERÄTE 2015

Güde liefert Ihnen für den Garten ein umfangreiches Programm an Akku-Gartengeräten von 18 – 36 Volt.

Hier nur einige Vorteile, die für unsere Akku-Gartengeräte sprechen:

Höchster Benutzerkomfort

(ohne Kabel, leiser, kein Abgase, geringes Gewicht...)

Hohe Wirtschaftlichkeit

(Geringere Betriebs und Wartungskosten im Vergleich zu motorbetriebenen Geräten)

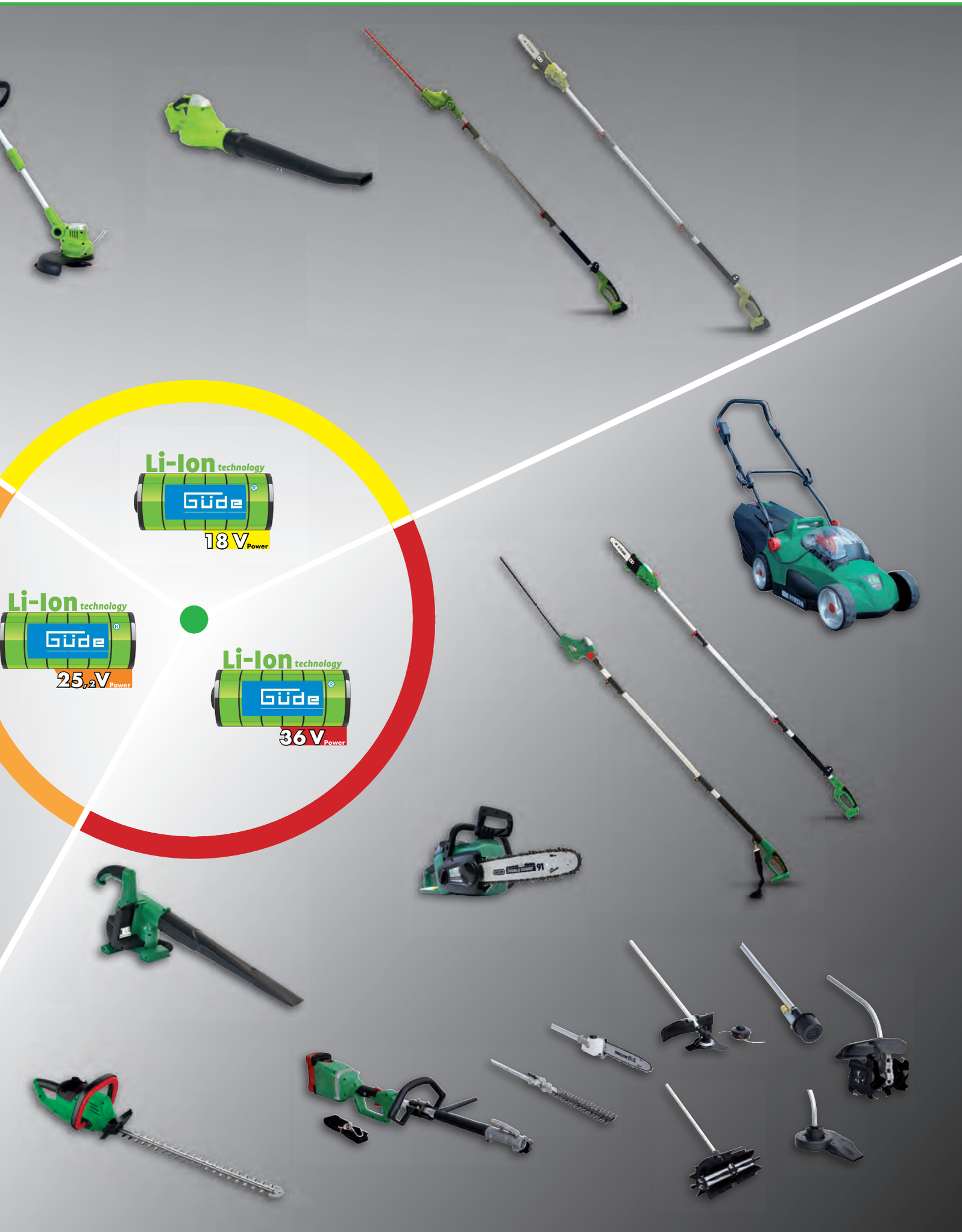
Umweltfreundlich

(sehr ressourcen schonend in Kombination mit dem Einsatz von erneuerbarer Energie)

Wenn Sie die Anschaffung eines neuen Gartengerätes in Erwägung ziehen, besser gleich zum Güde Akku-Gartenprogramm wechseln. Durch das breite Angebot an unterschiedlichen Geräten innerhalb einer Serie, ergibt sich der Vorteil, dass Sie nur 1 Akku benötigen um zum Beispiel in der 36 Volt Serie mehr als 10 Geräte betreiben zu können.

In unserem Akku-Gartensortiment ist für jeden Anwendungsfall etwas dabei. Egal ob Sie einen kleinen Garten besitzen oder größere Aufgaben zu bewältigen haben.





Li-Ion technology



18V Power

Li-Ion technology



25,2V Power

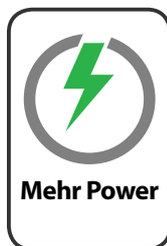
Li-Ion technology



36V Power



Brushless Motor



- Hoher Wirkungsgrad
- Längere Standzeit/Lebensdauer
- Kontinuierlicher Einsatz
- Kompakte Bauform
- Geringer Verschleiß



Produkte mit diesem Logo enthalten den neuen Brushless Motor!





Lithium-Ionen Akku



Abb. Akku 25V / 3.0 Ah



Längere
Laufzeit



Mehr Power



Längere
Lebensdauer

- Keine Emissionen
- Jederzeit aufladbar
- Kein Memory-Effekt
- Geringe Selbstentladung



**Alle Güde Akkus sind mit Zellen von
Markenherstellern ausgestattet!**

inkl. 1 Ladegerät

inkl. 1 Akku

NEU



CE

Heckenschere 510/18 HS Set

Hochwertige Li-Ionen Heckenschere, die mit 2,9 kg leicht zu handhaben ist. Der Softgriff und der Handschutz sorgen für ein sicheres und komfortables Arbeiten.

Ausstattung: 1x Heckenschere, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Messerschutz

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Schnittstärke | Schnittlänge | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------|
| 18 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 15 mm | 510 mm | 3,6 kg |

Artikel-Nr.

95783



4 015671 470768



NEU

inkl. 10 Ersatzmesser

5-fach neigbarer Trimmerkopf

CE



Rasentrimmer 250/18 RT Set

Leichter, handlicher und leistungsstarker Rasentrimmer, für die schnelle und bequeme Rasenpflege zum einfachen Entfernen von Gras und Unkraut unter Büschen, an Böschungen und an Kanten. Durch die verstellbare Arbeitshöhe über die Teleskopverbindung wird ein bequemes Arbeiten in aufrechter Haltung ermöglicht.

Ausstattung: 1x Rasentrimmer, 1x Akku, 1x Ladegerät, 10x Messer

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Teleskop-Stiel | Schnittbreite | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|----------------|---------------|---------|
| 18 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 1120 - 1270 mm | 250 mm | 2,1 kg |

Artikel-Nr.

95781



4 015671 470751



NEU

bis zu 4,60 m Arbeitshöhe

CE

Astkettensäge 200/18 ASL Set

Hervorragend geeignet zum Schneiden von höher gelegenen Ästen. Je nach Körpergröße können Höhen von 4,60 m erreicht werden.

Ausstattung: 1x Astkettensägenkopf, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Griffstück, 1x Verlängerung, 1x Schwertschutz, 1x Tragegurt

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Länge (max/ohne Verl.) | Schnittlänge | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|------------------------|--------------|---------|
| 18 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 2650/1820 mm | 250 mm | 3,8 kg |

Artikel-Nr.

95787



4 015671 470782



NEU

CE

Heckenschere 410/18 HSL Set

Hervorragend geeignet zum Schneiden von niedrigen und hohen Hecken. Je nach Körpergröße können Höhen von bis zu 4,80 m erreicht werden.

Ausstattung: 1x Heckenscherenkopf, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Griffstück, 1x Verlängerung, 1x Messerschutz, 1x Tragegurt

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Schnittstärke | Schnittlänge | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------|
| 18 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 18 mm | 410 mm | 4,4 kg |

Artikel-Nr.

95785



4 015671 470773

Laubbläser 205/18 LB Set

Leistungsstarker Akku-Laubbläser für den Einsatz rund um Haus und Garten, mit dem Sie Ihre Terrasse oder Ihren Garten im Handumdrehen von Laub befreien.

Ausstattung: 1x Laubbläser, 1x Akku, 1x Ladegerät

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Leerlauf-drehzahl | Luftgeschw. | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|--------------------------|-------------|---------|
| 18 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 13.000 min ⁻¹ | 190 km/h | 1,7 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95789 | |



inkl. 1 Ladegerät

inkl. 1 Akku

NEU



CE

Akkupack 1,5A/18 AP

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku, der sich durch ein hohes Energiespeichervermögen auszeichnet. Er kann jederzeit aufgeladen werden, da er nicht vom Memory-Effekt betroffen ist. Mit LED-Ladezustandsanzeige. Die Laufzeit ist vom Gerät abhängig.

| Akkukapazität | Akkuspannung | Ladezeit (mit Art.Nr.:95792) | Gewicht |
|---------------|--------------|------------------------------|---------|
| Li-Ion 1,5 Ah | 18 V | ca. 70 min. | 0,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 95790 | |

NEU



CE

Ladegerät 1,5A/18 L

Schnellladegerät für den 18V Lithium-Ionen Akku 95790.

| Eingangsspannung | Ladestrom | Ladezeit (für Art.Nr.:95790) | Gewicht |
|------------------|-----------|------------------------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 1,5 A/h | ca. 70 min. | 0,26 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95792 | |

NEU



CE

Ersatzmesser-Set 20St. zu 250/18RT Set (95781) bestehend aus 20 robusten Messern.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95793 | |

NEU



Ersatzkette Oregon (passend zu 18V Astsägen) für die Gehölzpflege. Inhalt 1 Stk.

Passend zu: 95787, 95690

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95691 | |



CE

Leichtes, robustes Oregon Ersatzschwert. Inhalt 1 Stk.

Passend zu: 95787, 95690

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95692 | |



CE

NEU

ohne Akku & Ladegerät

Grasfangsack 30 l



CE



Akku-Rasenmäher 322/25 RM

Starke Leistung, einfaches Handling mit Akku-Power und Li-Ionen Technologie. Sehr komfortabel in der Handhabung. Durch neue Antriebstechnik verlängert sich die Lebensdauer sowie die Arbeitszyklen und bringt damit bis zu 30 Prozent mehr Flächenleistung als vergleichbare Modelle. Der Motor ist Bürstenlos, daher wartungsfrei. **Kein Memory-Effekt!**

Ausstattung:

Ergonomisch geformter Führungsholm, 3-fach Schnitthöhenverstellung, stabiler 30 Liter Half/Half- Grasfangkorb.

Ohne Akku und Ladegerät.

Einsatzgebiete: Für kleine bis mittlere Rasenflächen.

| Versorgungsspannung | Max. Schnittbreite | 3-fach höhenverstellbar | Fangkorbvolumen | Gewicht |
|---------------------|--------------------|-------------------------|-----------------|---------|
| 25,2 V | 320 mm | 25-45-65 mm (dezentral) | 30 l | 10 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95602 | |

NEU



inkl. 1 Akku & Ladegerät

Grasfangsack 30 l



2,0 Ah Akku

CE



Akku-Rasenmäher 322/25 RM-Set

Starke Leistung, einfaches Handling mit Akku-Power und Li-Ionen Technologie. Sehr komfortabel in der Handhabung. Durch neue Antriebstechnik verlängert sich die Lebensdauer sowie die Arbeitszyklen und bringt damit bis zu 30 Prozent mehr Flächenleistung als vergleichbare Modelle. Der Motor ist Bürstenlos, daher wartungsfrei. **Kein Memory-Effekt!**

Ausstattung:

Ergonomisch geformter Führungsholm, 3-fach Schnitthöhenverstellung. Stabiler 30 Liter Half/Half- Grasfangkorb,

Mit Akku und Ladegerät.

Einsatzgebiete: Für kleine bis mittlere Rasenflächen.

| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Mähleistung | Max. Schnittbreite | 3-fach höhenverstellbar | Fangkorbvolumen | Gewicht |
|----------------|---------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------|---------|
| Li-Ion | 25,2 V | bis zu 150 m ² | 320 mm | 25-45-65 mm (dezentral) | 30 l | 10,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95533 | |



inkl. 1 Akku & Ladegerät

Grasfangsack 30 l



3,0 Ah Akku

CE



Akku-Rasenmäher 320/25 Li-Ion

Starke Leistung, einfaches Handling mit Akku-Power und Lithium-Ionen-Technologie. Sehr komfortabel in der Handhabung. Kein Memory-Effekt. Durch neue Antriebstechnik verlängert sich die Lebensdauer sowie Arbeitszyklen und bringt damit bis zu 30 Prozent mehr Flächenleistung als vergleichbare Modelle.

Der Motor ist Bürstenlos, daher wartungsfrei. **Kein Memory-Effekt!**

Ausstattung:

Ergonomisch geformter Führungsholm, 3-fach Schnitthöhenverstellung, stabiler 30 Liter Half/Half- Grasfangkorb.

Mit Akku und Ladegerät.

Einsatzgebiete: Für kleine bis mittlere Rasenflächen.

| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Mähleistung | Max. Schnittbreite | 3-fach höhenverstellbar | Fangkorbvolumen | Gewicht |
|----------------|---------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------|---------|
| Li-Ion | 25,2 V | bis zu 200 m ² | 320 mm | 25-45-65 mm (dezentral) | 30 l | 10,9 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95538 | |

Heckenschere 530/25 HS Set

Hochwertige Li-Ionen Heckenschere, die mit 2,7 kg leicht zu handhaben ist. Der Softgriff und der Handschutz sorgen für ein sicheres und komfortables Arbeiten.

Ausstattung: 1x Heckenschere, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Messerschutz

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Schnittstärke | Schnittlänge | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------|
| 25,2 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 20 mm | 530 mm | 2,7 kg |

| | |
|--|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95637 | |
| 4 0 1 5 6 7 1 1 4 7 6 6 5 4 | |
| 95635 (Ohne Akku und Ladegerät) | |
| 4 0 1 5 6 7 1 1 4 2 9 6 0 5 | |



NEU

inkl. 1 Ladegerät

inkl. 1 Akku



1,5 Ah
Akku

CE

Rasentrimmer 330/25 RT Set

Leichter, handlicher und leistungsstarker Rasentrimmer, für die schnelle und bequeme Rasenpflege. Geeignet zur einfachen Entfernung von Gras und Unkraut unter Büschen, an Böschungen und an Kanten. Die Arbeitshöhe kann individuell je nach Körpergröße über die Teleskopverbindung eingestellt werden. Dadurch ist ein Arbeiten in aufrechter Haltung möglich. **Ausstattung:** 1x Rasentrimmer, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Fadenspule

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Teleskop-Stiel | Schnittbreite | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|----------------|---------------|---------|
| 25,2 V | 1,5 Ah | ca. 3-5 Std. | 1200 - 1300 mm | 280/330 mm | 2,7 kg |

| | |
|--|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95687 | |
| 4 0 1 5 6 7 1 1 4 7 5 7 7 0 | |
| 95640 (ohne Akku und Ladegerät) | |
| 4 0 1 5 6 7 1 1 4 7 1 0 6 2 | |



NEU

inkl. 1 Ladegerät

inkl. 1 Akku

1,5 Ah
Akku

CE

Akku-Astkettensäge 255/24 Li-Ion Set

Hervorragend geeignet zum Schneiden von höher gelegenen Ästen. Je nach Körpergröße können Höhen von 4,50-5,00 m erreicht werden. Mit Verlängerung, Tragegurt sowie Sicherheitsschalter.

Ausstattung: 1x Astkettensägenkopf, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Griffstück, 1x Verlängerung, 1x Schwertschutz, 1x Tragegurt

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Länge (max./o. Verl.) | Schnittlänge | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|-----------------------|--------------|---------|
| 25,2 V | 3,0 Ah | ca. 3-5 Std. | 2650/1820 mm | 255 mm | 4,58 kg |

| | |
|-----------------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95685 | |
| 4 0 1 5 6 7 1 1 2 5 7 2 0 8 | |



NEU

inkl. 1 Ladegerät

inkl. 1 Akku

3,0 Ah
Akku

CE

Akku-Heckenschere 550/25 Li-Ion Set

Hervorragend geeignet zum Schneiden von hohen und niedrigen Hecken. Je nach Körpergröße können Höhen von bis zu 4,50-5,00 m erreicht werden.

Ausstattung: 1x Heckenscherekopf, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Griffstück, 1x Verlängerung, 1x Messerschutz, 1x Tragegurt

| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Schnittstärke | Schnittlänge | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------|
| 25,2 V | 3,0 Ah | ca. 3-5 Std. | 20 mm | 550 mm | 5,2 kg |

| | |
|-----------------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95630 | |
| 4 0 1 5 6 7 1 1 2 5 7 2 1 5 | |



NEU

inkl. 1 Ladegerät

inkl. 1 Akku

3,0 Ah
Akku

CE

ohne Akku & Ladegerät

Laubbläser 250/25 LB

Leistungstarker Akku-Laubbläser für den Einsatz rund ums Haus und im Garten, mit dem Sie Ihre Terrasse oder Ihren Garten im Handumdrehen von Laub befreien.

Ohne Akku und Ladegerät

Ausstattung: 1x Laubsauger, 1x Düsenaufsatz



CE

| Versorgungsspannung | Leerlaufdrehzahl | Luftgeschwindigkeit | Gewicht |
|---------------------|--------------------------|---------------------|---------|
| 25,2 V | 13.000 min ⁻¹ | 250 km/h | 2,3 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 95620 | |

Griffstück 850/25 G oder Verlängerung 885/25 V

Griffstück mit Schultergurt, oder Verlängerung.

Passend zu Art.-Nr.: 95685 und 95630.



CE

| | Versorgungsspannung | Gesamtlänge | Gewicht |
|---|---------------------|-------------|---------|
| 1 | 25,2 V | 930 mm | 0,8 kg |
| 2 | 25,2 V | 890 mm | 0,44 kg |

| | Artikel-Nr. | |
|---|--------------------|--|
| 1 | 95606 Griffstück | |
| 2 | 95605 Verlängerung | |

Astkettensägenkopf 255/25 ASK

Besitzen Sie bereits das Heckenschereinsatz Art.-Nr. 95630, so benötigen Sie nur den Astsägenkopf (95615) und schon besitzen Sie eine Astsäge für Arbeiten an hohen und niedrigen Bäumen. Zudem sind Griffstück (95606), Verlängerung (95605) und Akku (95536) auch einzeln bestellbar.



CE

| Versorgungsspannung | Schnittlänge | Schnittgeschwindigkeit | Kettenöltank | Gewicht |
|---------------------|--------------|------------------------|--------------|---------|
| 25,2 V | 255 mm | 4 m/s | 0,1 l | 2,1 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 95615 | |

Heckenscherenkopf 530/25 HSK

Hochwertiger Heckenscherenkopf mit 6 fach verstellbaren Kopf und gegenläufigen Messern. Mit dem Griffstück (95606), der Verlängerung (95605), den Akkus (95603, 95536) und den Ladegeräten (95625, 95627, 95623) kann eine individuelle Heckenschere je nach Höhen- und Leistungsbedarf zusammengestellt werden.



CE

| Versorgungsspannung | Schnittlänge | Schnittstärke | Gewicht |
|---------------------|--------------|---------------|---------|
| 25,2 V | 530 mm | 20 mm | 2,3 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 95610 | |

Akkupack 2AH/25 AP

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku, der sich durch ein hohes Energiespeichervermögen auszeichnet. Er kann jederzeit aufgeladen werden, da er nicht vom Memory-Effekt betroffen ist. Mit LED-Ladezustandsanzeige. Die Laufzeit ist vom Gerät abhängig.

| Akkuspannung | Akkukapazität | Ladezeit 0,9A/25L (95625) | Ladezeit 2,0A/25L (95627) | Ladezeit 3A/25L (95623) | Gewicht |
|--------------|-----------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------|
| 25,2 V | 2,0 Ah (Li-Ion) | ca 160 min. | ca 70 min. | ca 50 min. | 0,6 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95603 | |



CE

Akkupack 3AH/25 AP

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku, der sich durch ein hohes Energiespeichervermögen auszeichnet. Er kann jederzeit aufgeladen werden, da er nicht vom Memory-Effekt betroffen ist. Mit LED-Ladezustandsanzeige. Die Laufzeit ist vom Gerät abhängig.

| Akkuspannung | Akkukapazität | Ladezeit 0,9A/25L (95625) | Ladezeit 2,0A/25L (95627) | Ladezeit 3A/25L (95623) | Gewicht |
|--------------|-----------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------|
| 25,2 V | 3,0 Ah (Li-Ion) | ca 240 min. | ca 110 min. | ca 70 min. | 1,0 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95536 | |



CE

Ladegeräte

Ladegeräte für die 25,2 V Lithium-Ionen Akkus 95603 und 95536.

| Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ladestrom 0,9A/25L (95625) | Ladestrom 2,0A/25L (95627) | Ladestrom 3A/25L (95623) |
|------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 230 V | 30 V | 0,9 A/h | 2,0 A/h | 3,0 A/h |

| | | |
|----------|--------------------------|---|
| | Artikel-Nr. | |
| 1 | 95625 (0,9 A/25L) |  |
| 2 | 95627 (2,0 A/25L) |  |
| 2 | 95623 (3 A/25L) |  |



CE

Fadenspulen Satz (2 Stk.)

Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten.
Passend zu: 95640, 95687

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95641 | |



Ersatzmesser

Passend zu: 95533, 95538, 95602, 95539, 95535

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95537 | |



Oregon Sägekette für die Gehölzpflege.

Passend zu: 95685, 95615

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95616 | |



CE

Oregon Ersatzschwert leicht und robust

Passend zu: 95685, 95615

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95617 | |



CE



Grasfangkorb 40 l

Ohne Akku und Ladegerät

Rasenmäher 370/36 RM

Starke Leistung, einfaches Handling mit Akku-Power* und Lithium-Ionen-Technologie. Sehr komfortabel in der Handhabung. Durch neue Antriebstechnik verlängert sich die Lebensdauer sowie Arbeitszyklen und bringt damit bis zu 30 Prozent mehr Flächenleistung als vergleichbare Modelle.

Ohne Akku und Ladegerät.

Ausstattung: Ergonomisch geformter Führungsholm mit Soft Griff, 5-fach Komfort-Schnitthöhenverstellung, stabiler 40 Liter Grasfangkorb aus Kunststoff mit optischer Füllstandsanzeige.

Einsatzgebiete: Für kleine bis mittlere Rasenflächen.

| Versorgungsspannung | Max. Schnittbreite | 5-fach höhenverstellbar | Fangkorb-volumen | Gewicht |
|---------------------|--------------------|-------------------------|------------------|---------|
| 36 V | 370 mm | 25 - 75 mm (zentral) | 40 l | 16,8 kg |

Artikel-Nr.

95650



4 10 15 6 7 1 2 5 6 1 0 2

CE



Akku-Rasenmäher 370/36 Li-Ion

Starke Leistung, einfaches Handling mit Akku-Power und Lithium-Ionen-Technologie. Sehr komfortabel in der Handhabung. Durch neue Antriebstechnik verlängert sich die Lebensdauer sowie Arbeitszyklen und bringt damit bis zu 30 Prozent mehr Flächenleistung als vergleichbare Modelle.

Ausstattung: Ergonomisch geformter Führungsholm mit Soft Griff, 5-fach Komfort-Schnitthöhenverstellung, stabiler 40 Liter Grasfangkorb aus Kunststoff mit optischer Füllstandsanzeige.

Lithium-Ionen Akku: Akkukapazität Li-Ion 2,6 Ah. Kein Memory-Effekt, dadurch immer wieder volle Leistungskraft, inklusive Sicherheits-Steckschlüssel, dadurch kein unbeabsichtigtes Starten möglich. Sicherheitsschalter mit Softgriff, sehr komfortabel in der Handhabung. **Max. Akku-Ladezeit 3-5 h.**

Einsatzgebiete: Für kleine bis mittlere Rasenflächen.



Grasfangkorb 40 l

inkl. 1 Akku & Ladegerät



| Akku-kapazität | Akku (Li-Ion) | Mähleistung | Max. Schnittbreite | 5-fach höhenverstellbar | Fangkorb-volumen | Gewicht |
|----------------|---------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|---------|
| Li-Ion 3,0 Ah | 36 V | bis zu 250 m ² | 370 mm | 25-75 mm (zentral) | 40 l | 18,1 kg |

Artikel-Nr.

95540



4 10 15 6 7 1 1 2 3 1 4 7 5

CE



Kettensäge 300/36 Li-Ion

Kraftvolle, leistungs- und durchzugsstarke Akku-Kettensäge für den universellen Einsatz rund um Haus, Hof und Garten. Die Kettengeschwindigkeit mit 10 m/s ist optimal abgestimmt, automatische Kettenschmierung mit integriertem Öltank, SDS Schnellspannvorrichtung für die Kettenspannung, elektrische Kettenbremse.

Ausstattung: 1x Kettensäge, 1x Schwertschutz, ohne Akku und Ladegerät.

ohne Akku und Ladegerät



| Versorgungsspannung | Drehzahl | Schnittlänge | Kettengeschw. | Gewicht |
|---------------------|-------------------------|--------------|---------------|---------|
| 36 V | 8.000 min ⁻¹ | 270 mm | 10 m/s | 4,2 kg |

Artikel-Nr.

95660 (ohne Akku und Ladegerät)



4 10 15 6 7 1 2 5 6 0 9 6

CE



Kettensäge 300/36 Li-Ion Set

Kraftvolle, leistungs- und durchzugsstarke Akku-Kettensäge für den universellen Einsatz rund um Haus, Hof und Garten. Die Kettengeschwindigkeit mit 10 m/s ist optimal abgestimmt, automatische Kettenschmierung mit integriertem Öltank, SDS Schnellspannvorrichtung für die Kettenspannung, elektrische Kettenbremse.

Ausstattung: 1x Kettensäge, 1x Akku, 1x Ladegerät, 1x Schwertschutz

inkl. 1 Akku und Ladegerät



| Akkuspannung | Akku-Kapazität | Akkuladezeit | Drehzahl | Schnittlänge | Kettengeschw. | Gewicht |
|--------------|----------------|--------------|-------------------------|--------------|---------------|---------|
| 36 V | 3,0 Ah | ca. 3-5 Std. | 8.000 min ⁻¹ | 270 mm | 10 m/s | 4,2 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95680 | |



Heckenschere 540/36 HS

Hochwertige Li-Ionen Heckenschere, die einfach zu handhaben ist. Der Softgriff und der Handschutz sorgen für ein sicheres und komfortables Arbeiten. Inkl. Aufhängeöse.

Ohne Akku und Ladegerät.

Ausstattung: 1x Heckenschere, 1x Messerschutz

NEU

ohne Akku und Ladegerät

| Versorgungsspannung | Schnittstärke | Schnittlänge | Gewicht |
|---------------------|---------------|--------------|---------|
| 36 V | 22 mm | 540 mm | 4,1 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95718 | |



Astkettensäge 255/36 ASL

Hervorragend geeignet zum Schneiden von höher gelegenen Ästen. Je nach Körpergröße können Höhen von 4,60 m erreicht werden. Mit Verlängerung, Tragegurt sowie Sicherheitsschalter.

Ohne Akku und Ladegerät.

Ausstattung: 1x Astkettensägenkopf, 1x Griffstück, 1x Verlängerung, 1x Schwertschutz, 1x Tragegurt

NEU

ohne Akku und Ladegerät

| Versorgungsspannung | Länge (max./o. Verl.) | Schnittlänge | Schnittgeschw. | Gewicht |
|---------------------|-----------------------|--------------|----------------|---------|
| 36 V | 2750/1910 mm | 255 mm | 4 m/s | 3,25 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95728 | |



Heckenschere 530/36 HSL

Hervorragend geeignet zum Schneiden von hohen und niedrigen Hecken. Je nach Körpergröße können Höhen von bis zu 4,80 m erreicht werden.

Ohne Akku und Ladegerät.

Ausstattung: 1x Heckenscherenkopf, 1x Griffstück, 1x Verlängerung, 1x Messerschutz, 1x Tragegurt

NEU

ohne Akku und Ladegerät

| Versorgungsspannung | Länge (max./o. Verl.) | Schnittlänge | Schnittstärke | Gewicht |
|---------------------|-----------------------|--------------|---------------|---------|
| 36 V | 2700/1890 mm | 530 mm | 20 mm | 3,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95730 | |



ohne Akku und Ladegerät



CE

Laubbläser 250/36 LB

Leistungstarker Akku-Laubbläser für den Einsatz rund ums Haus und im Garten, mit dem Sie Ihre Terrasse oder Ihren Garten im Handumdrehen von Laub befreien.

Ohne Akku und Ladegerät.

Ausstattung: 1x Laubbläser, 1x Düsenaufsatz

| Versorgungsspannung | Leerlaufdrehzahl | Luftgeschwindigkeit | Gewicht |
|---------------------|--------------------------|---------------------|---------|
| 36 V | 13.000 min ⁻¹ | 250 km/h | 2,3 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95720 | |

Verlängerung 885/36 V

Ideales Zubehör um in noch größere Höhen vorzustößeln. Hiermit verlängern Sie ihre Heckenschere (95730) oder Astsäge (95728) um über 800 mm.



CE

| Versorgungsspannung | Gesamtlänge | Gewicht |
|---------------------|-------------|---------|
| 36 V | 890 mm | 0,44 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 95733 | |

Astkettensägenkopf 255/36 ASK

Haben Sie bereits das Heckenscheren-set Art.-Nr. 95730 und einen passenden Akku, dann benötigen Sie nur den Astsägekopf (95726) und schon besitzen Sie eine Astsäge für Arbeiten an hohen und niedrigen Bäumen.



CE

| Versorgungsspannung | Schnittlänge | Schnittgeschwindigkeit | Kettenöltank | Gewicht |
|---------------------|--------------|------------------------|--------------|---------|
| 36 V | 255 mm | 4 m/s | 0,15 l | 1,96 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95726 | |

Heckenscherenkopf 530/36 HSK

Haben Sie bereits die Astkettensäge Art.-Nr. 95728 und einen passenden Akku, dann benötigen Sie nur den Heckenscherenkopf (95724) und schon besitzen Sie eine Heckenschere für Arbeiten an hohen und niedrigen Hecken.



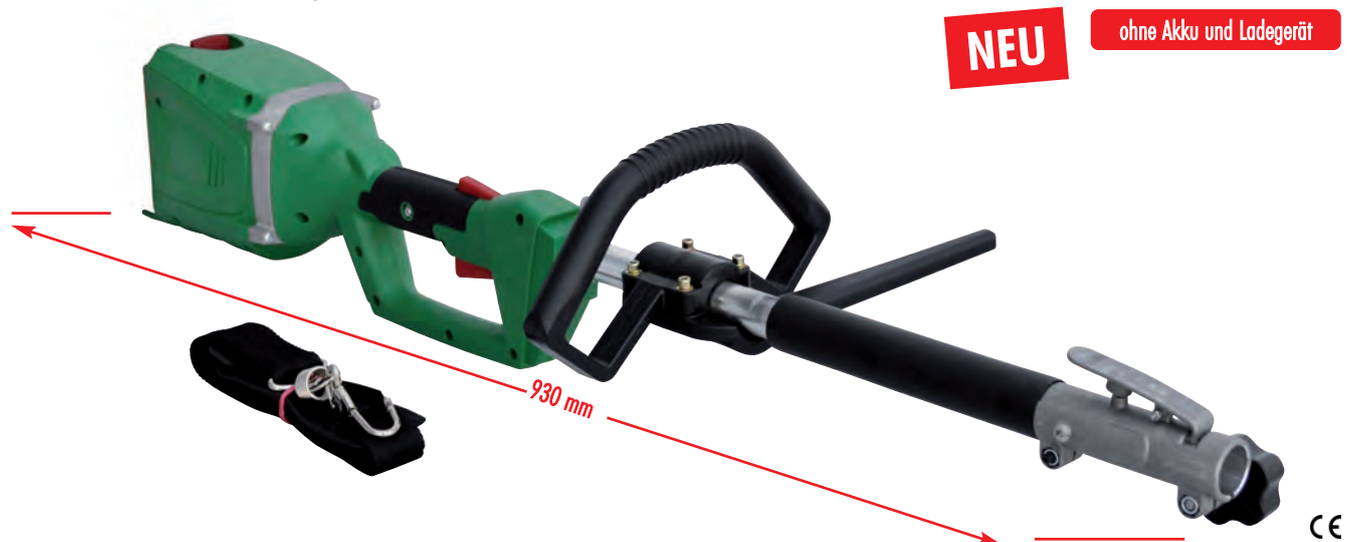
CE

| Versorgungsspannung | Schnittlänge | Schnittstärke | Gewicht |
|---------------------|--------------|---------------|---------|
| 36 V | 530 mm | 20 mm | 2,4 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95724 | |

Motoreinheit GME 36

Leistungsstarke Akku-Motoreinheit zum Betreiben von den nachfolgenden 7 Anbaugeräten. So können Sie individuell Ihr persönliches Gartensortiment zusammenstellen. **Ohne Akku und Ladegerät.**



| Versorgungsspannung | Motorleistung | Motordrehzahl | Länge | Gewicht |
|---------------------|---------------|-------------------------|--------|---------|
| 36 V | 400 W | 7.000 min ⁻¹ | 930 mm | 3,8 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|--|
| 95700 |  |

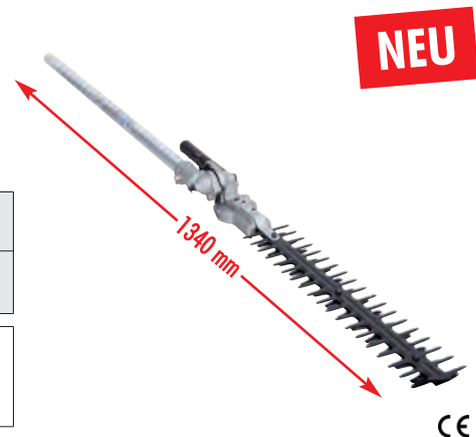
Heckenscherenaufsatz GME 36 HSL

passend zu Motoreinheit GME 36

Hervorragend geeignet zum Schneiden von hohen und niedrigen Hecken. Der Heckenscherenkopf kann in mehreren Positionen um 180° gedreht werden.

| Balkenlänge | Schnittlänge | Schnittstärke | Messergeschwindigkeit | Gewicht |
|-------------|--------------|---------------|-------------------------|---------|
| 430 mm | 405 mm | 15 mm | 1.300 min ⁻¹ | 2,2 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 95702 |  |



Freischneideraufsatz GME 36 FS

passend zu Motoreinheit GME 36

Ideal für Arbeiten in durchwachsenem Gelände wie z.B. Steilhängen, unter Bäumen, im Gestrüpp.

| Messer-Schnittbreite | Faden-Schnittbreite | Nylonfaden Länge | Fadendurchmesser | Gewicht |
|----------------------|---------------------|------------------|------------------|---------|
| 255 mm | 420 mm | 2,8 m | 2,4 mm | 3,1 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 95704 |  |





Astsägenaufsatz GME 36 ASL

passend zu Motoreinheit GME 36

Der Astsägenaufsatz ist der ideale Helfer für alle Baumpflegearbeiten.

| Schnittlänge | Schnittgeschwindigkeit | Kettenöltank | Gewicht |
|--------------|------------------------|--------------|---|
| 255 mm | 16 m/s | 0,1 l | 1,5 kg |
| Artikel-Nr. | | |  |
| 95706 | | | |



Laubbläseraufsatz GME 36 LB

passend zu Motoreinheit GME 36

Ideal geeignet zum Entfernen von Laub und Heckenschnitt.

| Blasvolumen | Luftgeschwindigkeit | Gewicht |
|-----------------------|---------------------|--|
| 260 m ³ /h | 180 km/h | 1,4 kg |
| Artikel-Nr. | |  |
| 95708 | | |



Kehrbürstenaufsatz GME 36 KB

passend zu Motoreinheit GME 36

Zum Kehren von Einfahrten, Gehwegen, Gartenwegen oder auch zum Schneeräumen.

| Arbeitsbreite | Kehrwalzendurchmesser | Gewicht |
|---------------|-----------------------|---|
| 580 mm | 215 mm | 4,7 kg |
| Artikel-Nr. | |  |
| 95710 | | |



Gartenfräsenaufsatz GME 36 GF

passend zu Motoreinheit GME 36

Ideal zur Bearbeitung leichter bis mittelschwerer Böden. Durch die kleine und wendige Bauform besonders für das Bearbeiten engerer Kulturen geeignet.

| Arbeitsbreite | Hackmesserdurchmesser | max. Arbeitstiefe | Gewicht |
|---------------|-----------------------|-------------------|---|
| 250 mm | 240 mm | 100 - 200 mm | 6,0 kg |
| Artikel-Nr. | | |  |
| 95712 | | | |

Pumpenaufsatz GME 36 WP

passend zu Motoreinheit GME 36

Zum Auspumpen, Umpumpen oder Durchspülen. Ideal an Orten an denen kein Stromanschluss vorhanden ist.

| max. Förderhöhe | max. Fördermenge | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-----------------|------------------|-------------------|---------|
| 7 m | 9.000 l/h | 3/4" AG | 0,78 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95714 | |



Verlängerung GME 36 V

Ideal geeignet zum Betrieb des Astkettensägenaufsatzes GME 36 ASL, des Heckenscherenaufsatzes GME 36 HSL und des Pumpenaufsatzes GME 36 WP.

| Gesamtlänge | Gewicht |
|-------------|---------|
| 730 mm | 0,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 95716 | |



Ladegeräte 36 V

Standardladegerät für die 36V Lithium-Ionen Akkus 95526, 95542, 95543.

| Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ladestrom (Art.Nr.: 95670) | Ladestrom (Art.Nr.: 95675) | Gewicht |
|------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|
| 230 V | 30 V | 1,0 A/h | 3,0 A/h | 0,5 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95670 | |
| 95675 | |



Akkupack 2,6Ah/36 AP

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku mit Markenzellen, der sich durch ein hohes Energiespeichervermögen auszeichnet. Mit LED-Ladezustandsanzeige. Die Laufzeit ist vom Gerät abhängig.

| Akku | Akkuspannung | Akkukapazität | Ladezeit 1A | Ladezeit 3 A | Gewicht |
|--------------------|--------------|-----------------|-------------|--------------|---------|
| 2,6Ah/36 AP | 36 V | 2,6 Ah (Li-Ion) | 185 min | 60 min | 1,2 kg |

| | |
|----------------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 95526 (2,6Ah/36 AP) | |





CE

Akkupack 3,0Ah/36 AP

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku mit Markenzellen, der sich durch ein hohes Energiespeichervermögen auszeichnet. Mit LED-Ladezustandsanzeige. Die Laufzeit ist vom Gerät abhängig.

| Akku | Akkuspannung | Akkukapazität | Ladezeit 1 A | Ladezeit 3 A | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|---------|
| 3,0Ah/36 AP | 36 V | 3,0 Ah (Li-Ion) | 215 min | 70 min | 1,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95542 | |

Akkupack 4,0Ah/36 AP

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku mit Markenzellen, der sich durch ein hohes Energiespeichervermögen auszeichnet. Mit LED-Ladezustandsanzeige. Die Laufzeit ist vom Gerät abhängig.



CE

| Akku | Akkuspannung | Akkukapazität | Ladezeit 1 A | Ladezeit 3 A | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|---------|
| 4,0Ah/36 AP | 36 V | 4,0 Ah (Li-Ion) | 290 min | 95 min | 1,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95543 | |

Ersatzkette

Oregon Sägekette für die Gehölzpflege.

Passend zu: 95728, 95726, 95706



CE



| Kettenteilung | Treibgliederstärke | Treibgliederanzahl |
|---------------|--------------------|--------------------|
| 3/8" | 1,3 mm | 40 |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95616 | |

Ersatzkette

Oregon Sägekette für die Gehölzpflege.

Passend zu: 95660, 95680



CE



| Kettenteilung | Treibgliederstärke | Treibgliederanzahl |
|---------------|--------------------|--------------------|
| 3/8" | 1,3 mm | 45 |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 95168 | |

Ersatzschwert

Leichtes, robustes Oregon Ersatzschwert.
 Passend zu: 95726, 95706, 95728

| | |
|--------------------|--|
| Gesamtlänge | Nut |
| 305 mm | 1,3 mm |
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 2 6 9 4 0 9 |
| 95617 | |

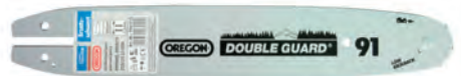


CE

Ersatzschwert

Leichtes, robustes Oregon Ersatzschwert.
 Passend zu: 95660, 95680

| | |
|--------------------|--|
| Gesamtlänge | Nut |
| 350 mm | 1,3 mm |
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 3 5 6 0 0 0 |
| 95682 | |



CE

Fadenspulen

Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten.

Passend zu: 95704, 94032, 95150, 95151, 95152, 95164

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 0 3 5 3 |
| 94035 | |



CE

Sternblatt

Aus Stahl. Vierflügelig für Mäharbeiten in starkem oder hohem Gras.

Passend zu: 95704, 95151, 95152, 95164

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 2 1 2 9 6 2 |
| 95142 | |



CE

Wirbelblatt

Schneideblatt mit 8 Zähnen für Mäharbeiten in starkem oder hohem Gras.

Passend zu: 95704, 94032, 95150, 95151, 95152, 94081, 95164

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 0 3 4 6 |
| 94034 | |



CE

Ersatzmesser

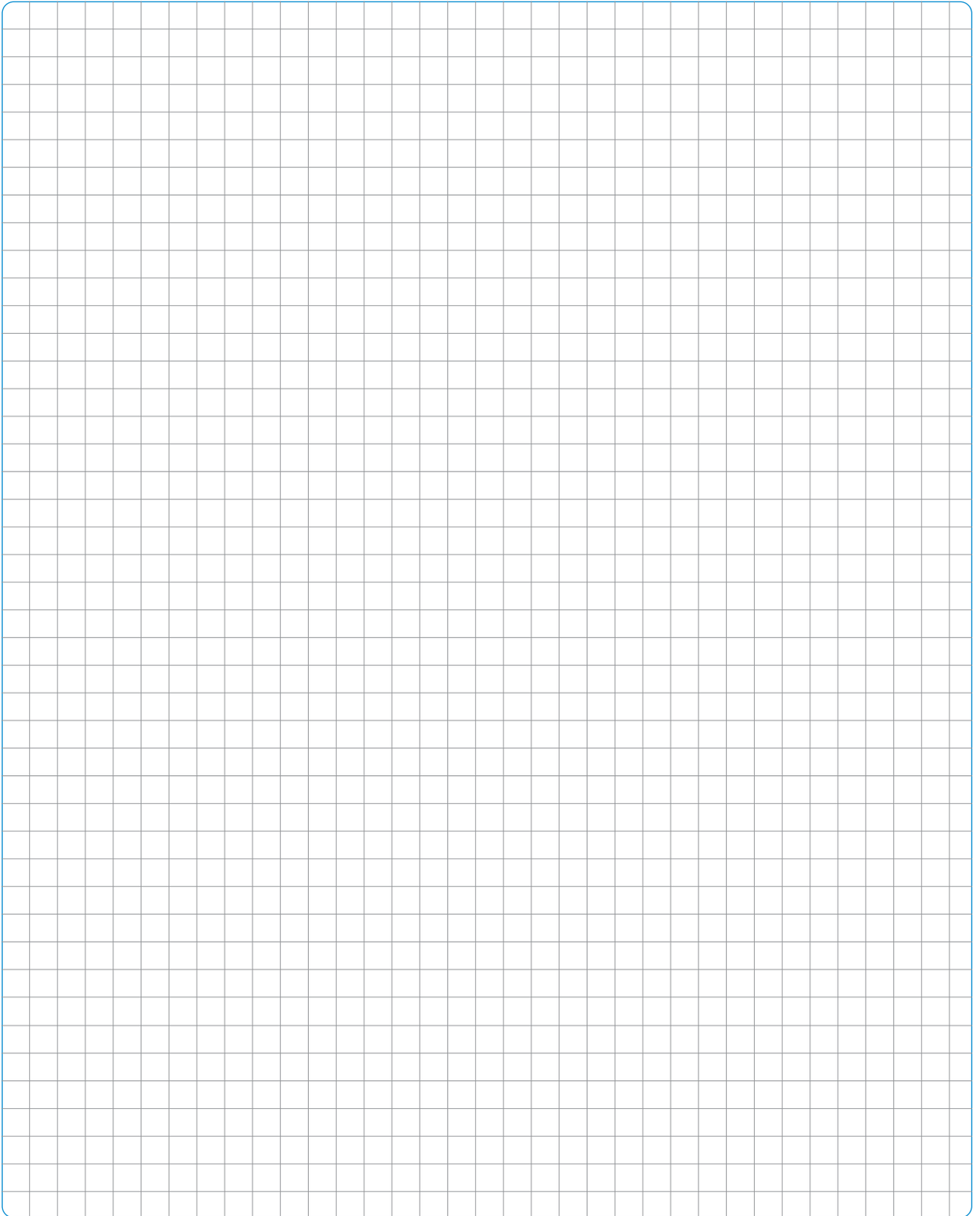
Passend zu: 95540, 95650, 95525

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 2 1 5 4 3 7 |
| 95527 | |



CE

Notizen

A large rectangular area filled with a fine grid of light gray lines, intended for taking notes. The grid is contained within a blue border with rounded corners.

Pumpentechnik

- Regenfasspumpe
- Schmutzwassertauchpumpen
- Flachsaugerpumpen
- Klarwassertauchpumpe
- Drucktauch-/Tiefbrunnenpumpe
- Gartenpumpen
- Dieselpumpen
- Hauswasserautomaten/-werke
- Motorpumpen
- Pumpenzubehör



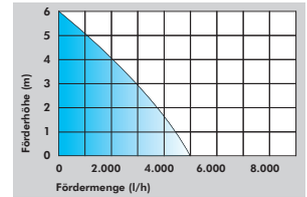
Qualität seit 35 Jahren



CE

Klarwassertauchpumpe GT 2500

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, Gehäuse aus Kunststoff, Laufrad aus Noryl. Mit 10 m Anschlusskabel, Thermoschutz und Tragegriff. **Einsatzbereiche:** Entwässerung von Kellerräumen bei Hochwasser oder Grundwassereinbruch, Gartenbewässerung, Umpumpen von Behältern und Zisternen, etc.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 250 W | 5.000 l/h | 6 m | 5 mm | 1 1/4" AG | 4,3 kg |

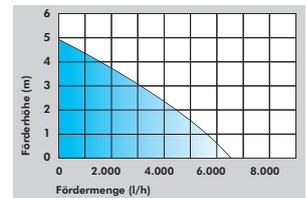
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 6 1 5 5 1 |
| 94613 | |



CE

Schmutzwassertauchpumpe GS 4002 P

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, 10 m Anschlusskabel, Laufrad aus Noryl, Gleitringdichtung, Thermoschutz und ergonomischer Tragegriff. **Einsatzgebiete:** Entwässern von stark verschmutzten Räumen, Gruben, Gartengewässer usw. min. Wasserstand: ca. 85 mm.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 7.500 l/h | 5 m | 35 mm | 1 1/4" IG | 3,4 kg |

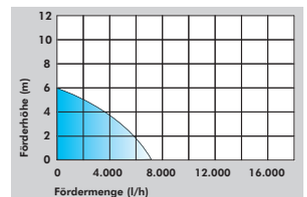
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 2 0 9 3 1 3 1 |
| 94630 | |



CE

Schmutzwassertauchpumpe GS 4000

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, Gehäuse aus Kunststoff, Laufrad aus Noryl, mit 10 m Anschlusskabel, Thermoschutz und Tragegriff. **Einsatzbereiche:** Für den permanenten Einsatz zum Umfüllen von klarem wie auch verschmutztem Wasser aus Gruben, Behältern etc.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 7.000 l/h | 6 m | 30 mm | 1 1/4" IG | 4,3 kg |

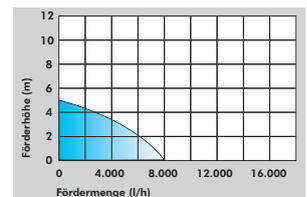
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 9 4 6 2 1 8 |
| 94621 | |



CE

Schmutzwassertauchpumpe GS 4001

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, 10 m Anschlusskabel, Laufrad aus Noryl, **Edelstahlwelle**, mechanische Dichtung, Thermoschutz und ergonomischen Tragegriff zum praktischen Aufwickeln des Stromkabels. **Einsatzbereiche:** Entwässern von stark verschmutzten Räumen, Gruben, Gartengewässer usw., min. Wasserstand ca. 115 mm.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 8.000 l/h | 5 m | 35 mm | 1 1/2" IG | 4,2 kg |

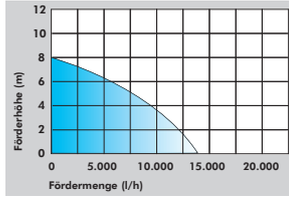
| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. |  4 0 1 5 6 7 1 1 9 8 3 7 2 |
| 94601 | |

Pumpentechnik

Schmutzwassertauchpumpe GS 7501 PI

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, **Edelstahlmantel**, 10 m Anschlusskabel, **Lauftrad aus Noryl**, **Edelstahlwelle**, Gleitringdichtung, Thermoschutz und ergonomischem Tragegriff.

Einsatzbereiche: Zum Abpumpen von stark verschmutztem Wasser aus Gruben, Gartengewässern, Teichen usw.



CE

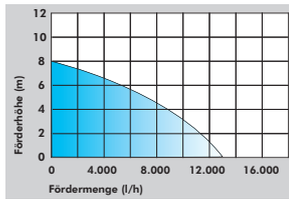
| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 750 W | 13.000 l/h | 8 m | 35 mm | 1½" IG | 5,3 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94632 | |

Schmutzwassertauchpumpe GS 8501/7501 I

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, 10 m Anschlusskabel, **Lauftrad aus Noryl**, **Edelstahlwelle**, mechanischer Dichtung, Thermoschutz und ergonomischem Tragegriff zum praktischen Aufwickeln des Stromkabels.

Einsatzbereiche: Entwässern von stark verschmutzten Räumen, Gruben, Gartengewässer usw., min. Wasserstand ca. 115 mm.



CE

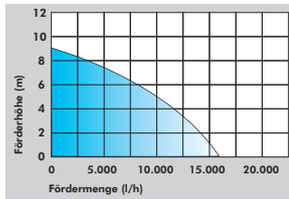
| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|
| 230 V~50 Hz | 750 W | 13.000 l/h | 8 m | 35 mm | 1½" IG |

| Typ/Ausführung | Gewicht | Art.-Nr. | EAN |
|----------------|---------|----------|-----|
| GS 8501 | 5,7 kg | 94602 | |
| GS 7501 I | 5,8 kg | 94603 | |

Schmutzwassertauchpumpe GS 1101 PI

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, **Edelstahlmantel**, 10 m Anschlusskabel, **Lauftrad und Welle aus Edelstahl**, Gleitringdichtung, Thermoschutz und ergonomischem Tragegriff.

Einsatzbereiche: Zum Abpumpen von stark verschmutztem Wasser aus Gruben, Gartengewässern, Teichen usw.



CE

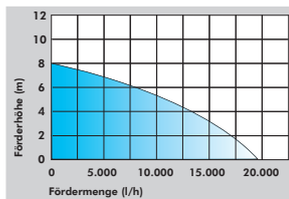
| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1100 W | 16.000 l/h | 9,5 m | 35 mm | 1½" IG | 6,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94633 | |

Schmutzwassertauchpumpe GSX 1101

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, **Edelstahlmantel**, 10 m Anschlusskabel, **Lauftrad und Welle aus Edelstahl**, mechanischer Dichtung, Thermoschutz und ergonomischem Tragegriff zum praktischen Aufwickeln des Stromkabels.

Einsatzbereiche: Entwässern von stark verschmutzten Räumen, Gruben, Gartengewässer usw., min. Wasserstand ca. 110 mm.



CE

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1100 W | 19.000 l/h | 8 m | 35 mm | 1½" IG | 7,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94604 | |

Lieferumfang



Flexibles Rohr mit Absperrhahn



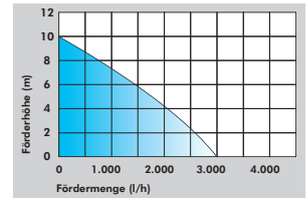
CE



Regenfasspumpe GFP 3502

Zum Einhängen am Wasserfaß. Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Lauftrad aus Noryl, **Edelstahlwelle**, mechanische Dichtung, Thermoschutz, ergonomischen Tragegriff zum praktischen Aufwickeln des Stromkabels.

Ausstattung: Anschlusskabel 10 m, Absperrhahn, variabel einstellbarer Schwimmerschalter, Verlängerungsrohre.



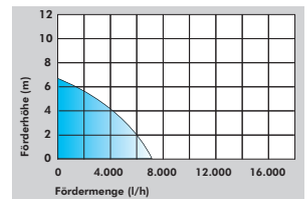
| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Tauchtiefe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 350 W | 3.000 l/h | 10 m | 5 m | 3 mm | ¾" AG | 4,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94605 | |

Flachsaugerpumpe GFS 4000 INOX

Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, **Edelstahlgehäuse**, Lauftrad aus Noryl. 10 m Anschlusskabel, Thermoschutz und Tragegriff. **Absaugung bis auf ca. 15 mm Wasserstand möglich.**

Einsatzbereich: Entwässerung von Kellerräumen bei Hochwasser oder Grundwassereintrich, Gartenbewässerung, Umpumpen von Behältern und Zisternen, usw.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 7.000 l/h | 6,5 m | 5 mm | 1" + 1½" AG 1¼ IG | 4,2 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94606 | |



CE

inkl. Rückschlagventil

3 Arretierungen



Dauerbetrieb



Absaugung bis ca. 1 mm

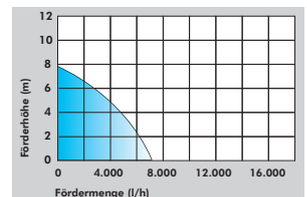
CE



Flachsaugerpumpe GFS 401 S

Nie wieder überflutete Kellerräume. Automatik-Einschaltung bei einer Höhe von 30 mm Wasserstand. Die Pumpe saugt das Wasser bis auf 1 mm aus Ihrem Keller etc. ab und schaltet sich dann über die integrierte Elektroniksteuerung ab. Die im Anschlussstutzen integrierte Rückschlagklappe verhindert, dass das Wasser aus der Steigleitung wieder zurück läuft. Der Sensorschalter kann in 3 Positionen, sowie eine Dauerbetriebsstellung fixiert werden.

Einsatzgebiete: Ideal geeignet um flache Oberflächen zu entwässern und kann als normale Klarwasserpumpe zum Umpumpen aus Behältern oder Zisternen eingesetzt werden.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 7.000 l/h | 8 m | 1 mm | 1½" IG | 4,3 kg |

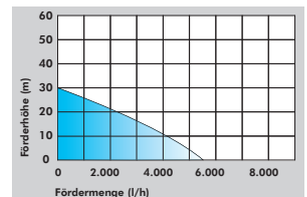
| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94627 | |



Drucktauchpumpe GDT 901

Klarwasser Drucktauchpumpe für hohen Druck. Mit variabel einstellbarem Schwimmerschalter, **Edelstahlmantel**, 10 m Anschlusskabel, Lauftrad aus Noryl, **Edelstahlwelle**, mechanische Dichtung, Thermoschutz, ergonomischem Tragegriff zum praktischen Aufwickeln des Stromkabels.

Einsatzbereiche: Zum Betreiben von mehreren Rasensprengern. Reinigungsarbeiten mit Schlauch usw., min. Wasserstand ca. 110 mm.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Korngröße | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 800 W | 5.500 l/h | 30 m | 0,5 mm | 1¼" AG | 7,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94246 | |

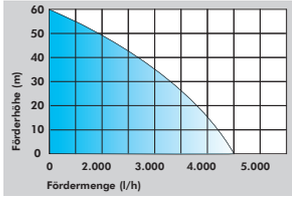
CE

Pumpentechnik

Tiefbrunnenpumpe GTT 900

20 m Anschlusskabel, Motorschutzschalter. **Motorgehäuse, Pumpengehäuse, Motorwelle, Saugsieb und Einhängeschlaufe aus Edelstahl.** 9 Laufräder aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Inkl. Schalterbox mit eingebautem Motorschutzschalter.

Einsatzbereiche: Nur für Klarwasser geeignet. Zum Fördern aus großen Tiefen und engen Brunnen. Pumpenkörper-Ø 100 mm.



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Schutzklasse | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|--------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 900 W | 4.500 l/h | 60 m | IPX 8 | 1" IG | 11,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94138 | |

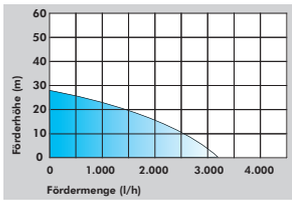


CE

Gartenpumpe JG 3100

Pumpengehäuse aus hochwertigem Kunststoff, mit **Metall-Gewindeeinsatz**, mit Entlüftungs- und Entwässerungsschraube.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 600 W | 3.200 l/h | 28 m | 8 m | 1" IG | 5,9 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94156 | |

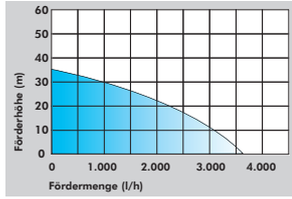


CE

Gartenpumpe GP 600 VF P

Robuste Bauweise mit **integriertem und auswechselbarem Wasserfilter**. Laufrad aus Noryl. Ein-/Ausschalter, Pumpengehäuse aus schlagfestem Kunststoff.

Einsatzbereiche: Im häuslichen Bereich - beispielsweise zur Bewässerung des Gartens, zum Betrieb von max. einem Beregner oder zur Entleerung von Teichen oder Becken.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 600 W | 3.600 l/h | 35 m | 8 m | 1" IG | 6,9 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 06028 | |

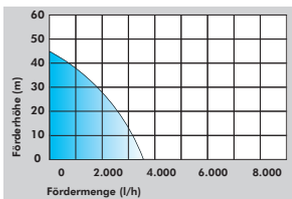


CE

Gartenpumpe GL 850

Sehr robuste selbstansaugende Gartenpumpe mit Stahlguss Pumpenkörper. **Ausstattung:** Thermo-schutz, Entlüftungsschraube Motorwelle aus Edelstahl und **Laufrad aus Noryl.**

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 850 W | 3.600 l/h | 45 m | 7,5 m | 1" IG | 14 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94157 | |



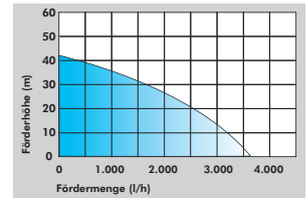
CE



Edelstahl-Gartenpumpe JG 1000 E

Robuste Gartenpumpe zur Wasserversorgung oder Bewässerung von Haus, Hof und Garten mit Regen-, Brauch- oder Grundwasser. Zum Betrieb von maximal einem Beregner oder zur Entleerung von Teichen und Becken. Darüber hinaus eignet sie sich bestens zum Fördern von Wasser aus Brunnen und Zisternen.

Ausstattung: Pumpengehäuse aus Edelstahl, Entlüftungs- und Entwässerungsschraube, Laufrad aus Noryl, Ein-/Ausschalter, Thermo- und Motorschutzschalter, ergonomischer Tragegriff, Motorgehäuse, Standfüße aus schlagfestem Kunststoff, Spritzwassergeschützt.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.000 W | 3.600 l/h | 42 m | 8 m | 1" IG | 8,8 kg |



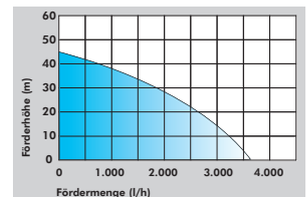
| | |
|-------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 6 5 7 7 |
| 94657 | |

CE



Gartenpumpe GP 1100 VF

Robuste Bauweise mit integriertem Wasserfilter. Laufrad aus Noryl. Tragegriff und Pumpengehäuse aus schlagfestem Kunststoff.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1100 W | 3.600 l/h | 45 m | 8 m | 1" IG | 11 kg |



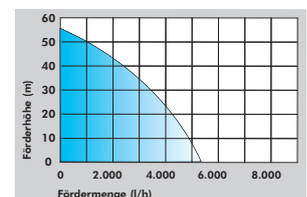
| | |
|-------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 2 2 8 9 |
| 94228 | |

CE



Gartenpumpe MP 120/5A/GJ

Pumpenmantel aus Edelstahl, Kreiselpumpe mit 5 Noryl-Laufrädern, selbstansaugend, Thermo- und Motorschutzschalter, Anschlusskabel H07RNF mit Stecker, Motorschutzschalter.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.300 W | 5.400 l/h | 54 m | 7,5 m | 1" IG | 15,6 kg |



| | |
|-------------|-------------------------------|
| Artikel-Nr. | 4 0 1 5 6 7 1 9 4 1 8 8 6 |
| 94188 | |

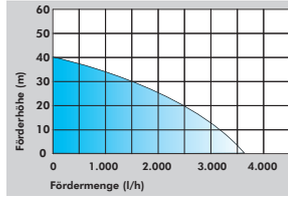
CE

Pumpentechnik

Hauswasserautomat HWA 800 VF P

Robuster Hauswasserautomat **mit integriertem Wasserfilter** und automatischem Druckschalter sowie **integriertem Trockenlaufschutz**, **Laufrad aus Noryl**.

Einsatzbereiche: Zur automatischen Wasserversorgung oder Bewässerung von Haus, Hof und Garten mit Regen-, Brauch- oder Grundwasser. Darüber hinaus eignet sie sich bestens zur Förderung von Wasser aus Brunnen oder Zisternen.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 800 W | 3.600 l/h | 40 m | 8 m | 1" IG | 9,1 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 06030 | |

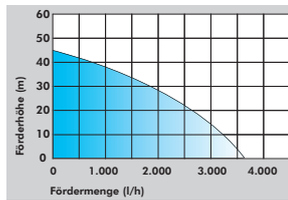


CE

Hauswasserautomat HWA 1100 VF

Robuster Hauswasserautomat **mit integriertem Wasserfilter** und automatischem Druckschalter sowie **integriertem Trockenlaufschutz**, **Laufrad aus Noryl**.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1100 W | 3.600 l/h | 45 m | 8 m | 1" IG | 13 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94226 | |

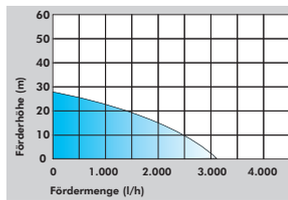


CE

Hauswasserwerk HWW 3100 K

Robustes Hauswasserwerk, Pumpengehäuse aus hochwertigem Kunststoff, **Metall-Gewindeeinsätze** und Entlüftungsschraube.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 600 W | 3.100 l/h | 28 m | 8 m | 1" IG | 24 l | 10 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94667 | |



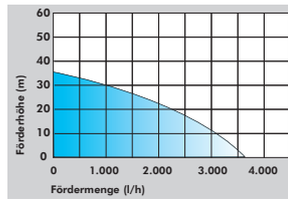
CE

Hauswasserwerk HWW 600 VF P

Robustes Hauswasserwerk **mit integriertem Wasserfilter** und automatischem Druckschalter. **Laufrad aus Noryl**, 19 Liter Stahltank.

Einsatzbereich: Zur automatischen Wasserversorgung oder Bewässerung von Haus, Hof und Garten mit Regen-, Brauch- oder Grundwasser. Darüber hinaus eignet es sich bestens zur Förderung von Wasser aus Brunnen oder Zisternen.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).



| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 600 W | 3.600 l/h | 35 m | 8 m | 1" IG | 19 l | 14,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 06032 | |



CE



CE

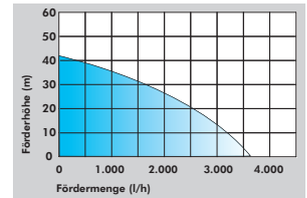
Hauswasserwerk HWW 900 GC

Robustes Hauswasserwerk mit automatischem Druckschalter. **Laufrad aus Noryl**, 24 Liter Stahltank. Pumpengehäuse aus Stahlguss. **Einsatzbereiche:** Zur automatischen Wasserversorgung oder Bewässerung von Haus, Hof und Garten mit Regen-, Brauch- oder Grundwasser. Darüber hinaus eignet es sich bestens zur Förderung von Wasser aus Brunnen oder Zisternen.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 900 W | 3.600 l/h | 42 m | 8 m | 1" IG | 24 l | 17,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94686 | |



CE



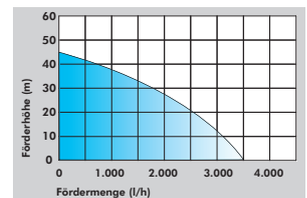
Hauswasserwerk HWW 1000 P-INOX

Robustes Hauswasserwerk mit automatischem Druckschalter. **Laufrad aus Noryl**. Ein-/Ausschalter, Pumpengehäuse aus Edelstahl. 20 Liter Edelstahltank. **Einsatzbereiche:** Zur automatischen Wasserversorgung oder Bewässerung von Haus, Hof und Garten mit Regen-, Brauch- oder Grundwasser sowie zur Förderung von Wasser aus Brunnen und Zisternen.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1000 W | 3.500 l/h | 44 m | 8 m | 1" IG | 20 l | 11,8 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 06026 | |



CE



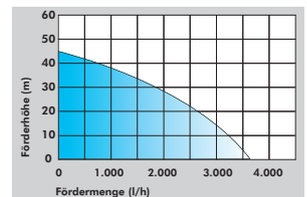
Hauswasserwerk HWW 1100 VF

Robustes Hauswasserwerk **mit integriertem Wasserfilter** und automatischem Druckschalter. **Laufrad aus Noryl**, 24 Liter Stahltank.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1100 W | 3.600 l/h | 45 m | 8 m | 1" IG | 24 l | 17,2 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94230 | |



CE

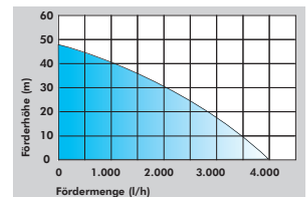
Hauswasserwerk HWW 1300 G

Professionelles Hauswasserwerk mit robustem Guss-Pumpenkörper, 24 Liter Stahltank. **Laufrad aus Messing**.

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.300 W | 4.000 l/h | 48 m | 7,5 m | 1" IG | 24 l | 19,6 kg |

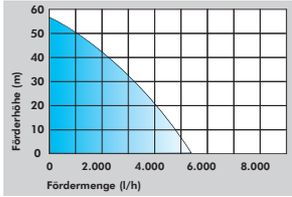
| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94195 | |



Pumpentechnik

Hauswasserwerk MP 120/5A 24 LT

Professionelles, mehrstufiges Hauswasserwerk, 5 Laufräder aus Noryl, selbstansaugend, seitlicher Pumpenmantel aus Edelstahl. 24 Liter Stahltank. Geeignet zum Fördern von großen Wassermengen mit hohem Druck.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.300 W | 5.400 l/h | 54 m | 7,5 m | 1" IG | 24 l | 20 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94191 | |

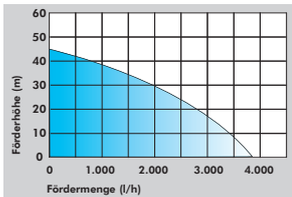


CE



Hauswasserwerk HWW 1400 VF/INOX

Robustes Hauswasserwerk mit integriertem Wasserfilter und automatischem Druckschalter. Laufrad aus Noryl.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Kesselinhalt | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1400 W | 3.900 l/h | 45 m | 8 m | 1" IG | 24 l | 18 kg |

| Typ/Ausführung | Kessel | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|----------------------|----------|-----|
| HWW 1400 VF | Stahltank (24 l) | 94231 | |
| HWW 1400 VF INOX | Edelstahltank (24 l) | 94232 | |



CE

Ersatzteile

Passend zu allen Hauswasserwerken

| Pos. | Bezeichnung | Ersatzteil-Nr. |
|------|---------------------------------------|----------------|
| 1 | Gummimembrane | 710038 |
| 2 | Standardmanometer 6 bar, 1/4" AG | 94673-03003 |
| 3 | Standard-Druckschalter 230 V, 1/4" IG | 94673-03004 |





inkl. umfangreichem Anschluss-Zubehör



max. 1,5 bar



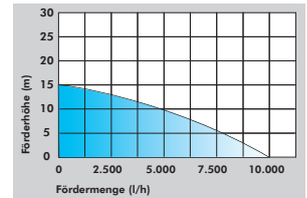
CE

Motorpumpe GMP 100

Selbstansaugende, benzinbetriebene Pumpe mit robustem, luftgekühltem **4-Takt-Motor**. Motorgehäuse aus hochwertigem Alu-Guß. Leichtstart mittels Seilzug. Praktischer Tragegriff.

Ausstattung: Saugschutzkorb, 2 x 1 1/2" Anschlussstutzen, Schlauchklemmen und Ölmangelsicherung, die das automatische Abstellen des Motors bewirkt, wenn der Mindeststand des Motoröls erreicht ist.

Einsatzbereiche: Bei Überschwemmungen, Schmutzwasser, Klarwasser, Umpumpen, Be- und Entwässerung.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers

| Hubraum | Motorleistung | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Verbrauch | Tankinhalt | Gewicht |
|----------|---------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|------------|---------|
| 97,7 ccm | 1,1 kW/1,5 PS | 10.000 l/h | 15 m | 4 m | 1 1/2" AG | 0,7 l/h | 1,4 l | 11,8 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94253 | |



inkl. umfangreichem Anschluss-Zubehör



max. 1,5 bar



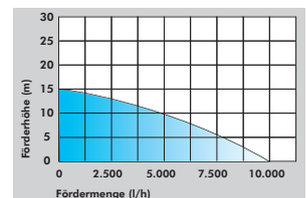
CE

Hochwasser-Motorpumpen-Set GMPS 100

Selbstansaugende, benzinbetriebene Pumpe mit robustem, luftgekühltem **4-Takt-Motor**. Motorgehäuse aus hochwertigem Alu-Guß. Leichtstart mittels Seilzug. Praktischer Tragegriff.

Ausstattung: 4 m Ansauggarnitur, 10 m Abgangsschlauch, Saugschutzkorb, 2 x 1 1/2" Anschlussstutzen, Schlauchklemmen und Ölmangelsicherung, die das automatische Abstellen des Motors bewirkt, wenn der Mindeststand des Motoröls erreicht ist.

Einsatzbereiche: Bei Überschwemmungen, Schmutzwasser, Klarwasser, Umpumpen, Be- und Entwässerung.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers



10 m Abgangsschlauch



4 m Ansauggarnitur

| Hubraum | Motorleistung | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Verbrauch | Tankinhalt | Gewicht |
|----------|---------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|------------|---------|
| 97,7 ccm | 1,1 kW/1,5 PS | 10.000 l/h | 15 m | 4 m | 1 1/2" AG | 0,7 l/h | 1,4 l | 15,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94251 | |



inkl. umfangreichem Anschluss-Zubehör



max. 4 bar



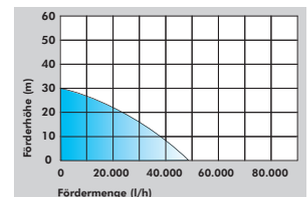
CE

Motorpumpe GMP 200

Selbstansaugende, benzinbetriebene Pumpe mit robustem, luftgekühltem **4-Takt-Motor**. Motorgehäuse aus hochwertigem Alu-Guß. Leichtstart mittels Seilzug. Metallrahmen mit Schwingungsdämpfer.

Ausstattung: Saugschutzkorb, 2 x 3" Aluminium-Anschlussstutzen, Schlauchklemmen und **Ölmangelsicherung**, die das automatische Abstellen des Motors bewirkt, wenn der Mindeststand des Motoröls erreicht ist. Großer Tragegriff aus Stahlrohr.

Einsatzgebiete: Zum Pumpen von sauberem bis leicht verschmutztem Wasser. Bestens geeignet zur Be- und Entwässerung, Wasserförderung und für Bewässerungssysteme.



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers

| Hubraum | Motorleistung | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Max. Ansaughöhe | Schlauchanschluss | Verbrauch | Tankinhalt | Gewicht |
|---------|---------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|------------|---------|
| 196 ccm | 3,8 kW/5,2 PS | 48.000 l/h | 30 m | 6 m | 3" AG | 1,2 l/h | 3,6 l | 24,6 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94256 | |

Pumpentechnik

Ansauggarnitur KA

Hochwertiger Spiral-Ansaugschlauch mit Messing-Amaturen, Messing-Fußventil mit Edelstahl-Saugkorb, verschraubt mit Schlauchklemmen. Mit Vario-Verschraubungsanschluss für Außen- und Innengewinde.

| Typ | Anschlussgewinde | Länge | Art.-Nr. | EAN |
|--------|------------------|-------|----------|-----|
| KA 4 P | 1" | 4 m | 94440 | |
| KA 7 P | 1" | 7 m | 94441 | |
| KA 7 m | 1½" | 7 m | 94442 | |
| KA 7 m | 2" | 7 m | 94444 | |



CE

Standard-Sauggarnitur

Mit Spiralschlauch 22 mm lichte Weite (1"), komplett mit Fußventil und 1" Anschluss.

| Typ | Anschlussgewinde | Ø-Schlauch | Art.-Nr. | EAN |
|-----|------------------|------------|----------|-----|
| 4 m | 1" | 22 mm (1") | 94114 | |
| 7 m | 1" | 22 mm (1") | 94115 | |



CE

Saug- und Druckschlauch

Hochwertiger Schlauch mit stabiler Spiraleinlage. Farbe: grün, mit weißer Spirale. Zum Durchleiten von Wasser, Säuren, Laugen usw., als Saug- und Druckschlauch verwendbar (auch für Tief-Ansaugpumpe), für alle Bereiche der Pumpen- und Bewässerungstechnik; abrieb- und knickfest, Temperaturbereich von -5°C bis + 60°C. Angabe in (mm) = lichte Weite.

| Typ | Länge | Ø-Schlauch | Art.-Nr. | EAN |
|-------|-------|------------|----------|-----|
| Rolle | 25 m | 1"/25 mm | 94926 | |
| Rolle | 50 m | 1"/25 mm | 94928 | |
| Rolle | 25 m | 1 ¼"/32 mm | 94930 | |
| Rolle | 50 m | 1 ¼"/32 mm | 94932 | |
| Rolle | 25 m | 1 ¼"/38 mm | 94925 | |
| Rolle | 5 m | 3"/75 mm | 94931 | |



CE

Filter für Gartenpumpen und Zubehör

Die hochwertigen Vorsatzfilter werden zwischen Saugschlauch und Pumpe montiert. So wird die Ansaugung von Sand und Feststoffen und damit eine mögliche Zerstörung der Pumpendichtung verhindert. Die Filter haben eine auswaschbare Filterkartusche und einen beidseitigen Gewindeanschluss. Das durchsichtige PC Filtergehäuse ist leicht abschraubbar. Filter komplett. Nur im Freien verwenden.

| | Länge Filtereinsatz | Anschluss-gewinde | Max. Druck | Geeignet für | Art.-Nr. | EAN |
|---|---------------------|-------------------|------------|-----------------|----------|-----|
| 1 | 125 mm | 1" beidseitig | 5,5 bar | Gartenpumpen | 94460 | |
| 2 | 250 mm | 1" beidseitig | 5,5 bar | Hauswasserwerke | 94462 | |



CE

Ersatzfilterkartuschen

| | passend zu Art.-Nr. | Art.-Nr. | EAN |
|---|--|----------|-----|
| 3 | Filtereinsatz 125 mm (94460) | 94461 | |
| 4 | Filtereinsatz 250 mm (94462) | 94463 | |
| 5 | Filtereinsatz passend zu 06028/06030/06032/94226/94228/94230/94231/94232 | 94234 | |



CE



CE

Druckschalter mit Trockenlaufschutz

Zur Montage am Pumpenausgang. Der Güde-Trockenlaufschutz ist gleich von Werk aus auf den üblichen Druck der Gartenpumpen voreingestellt.

Ausstattung: Komplett mit Kupplung und Stecker, **0,6 m Anschlusskabel**. Geeignet für alle Gartenjetpumpen mit einem Druck von 1,5 - 10 bar (entspricht 15-100 m Förderhöhe). Durch einfaches Drücken der Neustart-Taste kann der Druckschalter wieder aktiviert werden. **Einsatzgebiete:** Ideal als Druckschalter und Trockenlaufschutz, zum Nachrüsten für alle Gartenjetpumpen.

| Anschluss | Nennstrom | Max. Betriebsdruck | Max. Temperatur | Anschlusskabel | Schutzart | Gewicht |
|--------------------|-----------|--------------------|-----------------|----------------|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 10 A | 10 bar | 45° C | 0,6 m | IP 65 | 1,6 kg |
| Artikel-Nr. | | | | | | |
| 94174 | | | | | | |

Mobiler Personenschutzschalter PRCD

früher bekannt als FI-Schutzschalter. Er sorgt für die Sicherheit und erkennt Fehlerströme in Bruchteilen von Sekunden und unterbricht die Stromzufuhr sofort. Geeignet für alle Arten von 230V Maschinen die im Außenbereich betrieben werden oder Maschinen die mit oder in Wasser Arbeiten.



CE

| Anschluss | Schutzart | Max. Stromaufnahme | Funktionstemperatur | Art.-Nr. |
|-------------|-----------|--------------------|---------------------|--------------|
| 230 V~50 Hz | IP54 | 16 A | -25°C -40°C | 99607 |
| | | | | |



CE

Adapterstück, 1'' IG x 1'' AG

| Anschlussgewinde | Geeignet für | Art.-Nr. |
|------------------|----------------------------------|--------------|
| 1'' IG x 1'' AG | Trockenlaufschutz Art.-Nr. 94174 | 94175 |
| | | |

Pumpenanschlussstutzen

Geeignet für Tauchpumpen.



CE

| Anschlussgewinde | Geeignet für Schlauch-Ø | Geeignet für Pumpen mit Art.-Nr. | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|------------------------------------|---|--------------|-----|
| 1¼'' AG | 25 mm bzw. 32 mm oder Verschr. 1'' | 94621, 94613 | 94540 | |
| 1½'' AG | 40 mm oder Verschr. 1'' | 94601, 94632, 94602, 94603, 94633, 94604, 94627 | 94539 | |
| 1¼'' IG | 25 mm bzw. 32 mm oder Verschr. 1'' | 94246, 94245 | 94547 | |

Bau- und Industrieschlauch, Länge 15 m, mit Gummidichtung.



CE

| Typ | Länge | Passend zu | Art.-Nr. | EAN |
|---|-------|------------------------|--------------|-----|
| Bau- und Industrieschlauch beidseitige C-Kupplung | 15 m | Art. Nr. 75800 / 75810 | 94548 | |
| Bau- und Industrieschlauch beidseitige B-Kupplung | 15 m | Art. Nr. 75805 | 94549 | |

Pumpentechnik

Kupplung, IG Geeignet für Tauchpumpen, mit Gummidichtung.

| Bezeichnung | Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|---------------|------------------|----------|-----|
| C-Kupplung IG | 1½" IG | 94545 | |
| C-Kupplung IG | 2" IG | 94552 | |
| B-Kupplung IG | 3" IG | 94555 | |



Kupplung, AG Geeignet für Tauchpumpen/Motorpumpen, mit Gummidichtung.

| Bezeichnung | Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|---------------|--------------------------------------|----------|-----|
| C-Kupplung AG | 1½" AG | 94551 | |
| C-Kupplung AG | 2" AG | 94546 | |
| C-Kupplung AG | 2½" AG | 94553 | |
| B-Kupplung AG | 3" AG passend zu: Art. Nr.: 75805 | 94554 | |



Schlauchschellen

Verpackungsart: Lose

| Schlauch-Ø | Art.-Nr. | EAN |
|-------------------|----------|-----|
| ½" 12 - 20 mm | 94855 | |
| 1" 25 - 40 mm | 94859 | |
| 1¼" 32 - 50 mm | 94861 | |

Verpackungsart: SB-verpackt, 2 Stk.

| Schlauch-Ø | Art.-Nr. | EAN |
|-------------------|----------|-----|
| ½" 12 - 20 mm | 94856 | |
| ¾" 20 - 32 mm | 94858 | |
| 1" 25 - 40 mm | 94860 | |
| 1¼" 32 - 50 mm | 94862 | |



Nippel Messing

Verpackungsart: Lose

| Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|----------|-----|
| 1" AG/ 1" AG | 94832 | |
| 1¼" AG 1¼" AG | 94834 | |

Verpackungsart: SB-verpackt

| Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|----------|-----|
| ¾" AG/ ¾" AG | 94831 | |
| 1¼" AG 1¼" AG | 94835 | |



Reduktionsnippel Messing

Verpackungsart: Lose

| Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|----------|-----|
| 1" AG/ ¾" IG | 94838 | |
| 1¼" AG 1" IG | 94840 | |

Verpackungsart: SB-verpackt

| Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|----------|-----|
| 1¼" AG 1" IG | 94841 | |



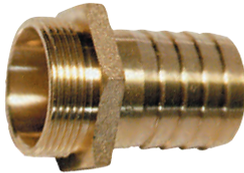
Messing Doppelnippel 200 x 1"

Geeignet zur Montage von Vorfiltern an Hauswasserwerken und Gartenpumpen.



| Anschlussgewinde | Länge | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|--------|----------|-----------------|
| 1" | 200 mm | 94649 | 4 015671 946492 |

Sauger-Schlauchstutzen Messing



| Anschlussgewinde | Tülle | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|-------|----------|-----------------|
| 1" AG | 1" | 94300 | 4 015671 943002 |

Fußventil Messing mit Feder und Saugkorb aus Edelstahl

Verpackungsart: SB-verpackt



| Anschlussgewinde | Art.-Nr. | EAN |
|------------------|----------|-----------------|
| 1 1/4" | 94854 | 4 015671 948540 |

Teflonband geeignet zum Abdichten aller Verschraubungen im Wasserbereich.

Verpackungsart: SB-verpackt, 1Stk.



| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----------------|
| 41064 | 4 015671 410641 |

inkl. Heberventil



Dieselpumpe „ECO“

Robuste Pumpe zum Fördern von Dieselmotorkraftstoff (kein Bio-Diesel) und Heizöl. **Ausstattung:** 2 m Ansaugschlauch, 4 m Druckschlauch, 3 Messing-Fittings mit Schlauchschellen fixiert, PVC-Zapfpistole, Messing-Fußventil, Schalter, Kabel mit Schuko-Stecker.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Saug- und Druckanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|--|---------|
| 230 V~50 Hz | 400 W | 38 l/min. | 30 m | 1" IG Ansaugschlauch 2 m Druckschlauch 4 m | 12,4 kg |



selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----------------|
| 40011 | 4 015671 400116 |

CE



Pumpentechnik

Dieselpumpe „MIDI“

Robuste Pumpe zum Fördern von Dieseldieselkraftstoff (kein Bio-Diesel) und Heizöl. **Ausstattung:** Komplett mit 2 m Ansaugschlauch, 4 m Druckschlauch, Nullspannungsschalter mit Not-Aus-Funktion, Alu-Druckguss-Zapfpistole, Messing Fußventil und Messing Heberventil.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Saug- und Druckanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|--|---------|
| 230 V~50 Hz | 600 W | 39 l/min. | 42 m | 1" IG Ansaugschlauch 2 m Druckschlauch 4 m | 13,3 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 0 1 2 5</small> |
| 40012 | |



inkl. Heberventil

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

CE

Dieselstation mit Zählwerk

Robuste Pumpe zum Fördern von Dieseldieselkraftstoff (kein Bio-Diesel) und Heizöl. **Ausstattung:** 2 m Ansaugschlauch, 4 m Druckschlauch, ölbeständiger Gummischlauch, Messing-Fittings, Messing-Fußventil, Automatik-Zapfpistole selbstabstellend, Kabel, Schalter, Schuko-Stecker, Zählwerk bis max. 999 l, komplett montiert auf Trägerplatte.

| Anschluss | Motorleistung (P1) | Max. Fördermenge | Max. Förderhöhe | Saug- und Druckanschluss | Gewicht |
|-------------|--------------------|------------------|-----------------|--|---------|
| 230 V~50 Hz | 600 W | 30 l/min. | 42 m | 1" IG Ansaugschlauch 2 m Druckschlauch 4 m | 17,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 0 1 3 0</small> |
| 40013 | |



inkl. Heberventil

i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

CE

Zubehör zu Dieselstation

| | Ausführung | Beschreibung | Artikel-Nr. | EAN |
|---|-----------------------------------|---|--------------|--|
| 1 | Druckschlauch Länge 4 m | Gummischlauch 4m Ölbeständig inkl. Messinganschlüsse 1" AG mit Schlauchschellen | 39901 | <small>4 0 1 5 6 7 1 3 9 9 0 1 4</small> |
| 2 | Zapfpistole PVC | 3/4" IG | 39902 | <small>4 0 1 5 6 7 1 3 9 9 0 2 1</small> |
| 3 | Zapfpistole Aluminium | 1" IG | 39903 | <small>4 0 1 5 6 7 1 3 9 9 0 3 8</small> |
| 4 | Zählwerk | Max. 999 Liter | 39905 | <small>4 0 1 5 6 7 1 3 9 9 0 5 2</small> |



CE

Dieselpumpe 12 Volt

Elektrische Dieselpumpe für 12 Volt Batteriebetrieb, überall einsetzbar. Ideal auf Baustellen, in der Landwirtschaft, für Motorboote und viele andere Anwendungen (kein Bio-Diesel).

Ausstattung: Selbstansaugende Elektroflügelzellen-Verdrängungspumpe, By-Pass-Ventil, 2 Batteriekabel mit Klemmen, Messing Fußventil und Schlauchanschlüsse, Alu-Druckguss-Zapfpistole.

| Spannung | Leistung | Strom (ca.) | Drehzahl | Max. Förderleistung | Saug- und Druckanschluss | Gewicht |
|----------|----------|-------------|--------------|---------------------|--|---------|
| 12 V | 180 W | 15 A | 1.400 U/min. | 29 l/min. | 3/4" IG Saugschlauch 2 m Druckschlauch 4 m | 11,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 0 1 5 4</small> |
| 40015 | |



i selbstansaugend nach Befüllen des Pumpenkörpers und des Saugschlauches (mit Fußventil).

CE

Tipps und Informationen zum Thema Pumpen

Leistungsdaten Alle angegebenen Leistungsdaten sind Maximalleistungen, das heißt, dass zum Beispiel eine Tauchpumpe oder eine Gartenpumpe, bzw. ein Hauswasserwerk die maximale Fördermenge bei der geringsten Förderhöhe erreicht. Die gemessenen Daten sind dem Leistungsdiagramm zu entnehmen.

Förderhöhe/ Fördermenge Die Förderhöhe errechnet sich ab Pumpenausgang. Die max. Fördermenge vermindert sich z.B. bei Jet-Pumpen oder Hauswasserwerken mit zunehmender Förderhöhe.

Thermo-Überlastschutz Im Inneren des Elektromotors ist eine Sonde montiert, die bei Überschreitung einer bestimmten Temperatur die Pumpe automatisch abschaltet, bzw. nach Abkühlung wieder einschaltet. Das steigert die Lebensdauer einer Pumpe um ein Vielfaches und verhindert das Durchbrennen des Elektromotors. Alle GÜDE-Pumpen besitzen diese Sicherheitseinrichtung.

Anschlusskabel für Tauchpumpen Alle GÜDE-Tauchpumpen sind je nach Typ mit 10 m Kabel H05- oder H07RNF ausgerüstet. Laut gültiger Vorschrift dürfen Tauchpumpen mit einer Anschlusskabellänge von weniger als 10 m nur im Innenbereich als Kellerentwässerungspumpen, fest installiert, eingesetzt werden. Der Einsatz im Außenbereich ist aus Sicherheitsgründen verboten. Deshalb ist beim Kauf auf die Kabellänge zu achten. GÜDE-Tauchpumpen haben grundsätzlich 10 m Kabel.

Wartung und Lagerung GÜDE-Pumpen sind wartungsfrei. Bei der Wintereinlagerung ist zu beachten, dass sich kein Wasser im Pumpengehäuse befindet, weil sonst die Frostwirkung das Pumpengehäuse zerstören würde.

Ansaughöhe Die Ansaughöhe errechnet sich ab der Oberkante des Wasserspiegels bis zum Pumpeneingang. Voraussetzung für die absolute Funktionsfähigkeit einer Jet-Pumpe bzw. eines Hauswasserwerkes ist die Dichtigkeit der Ansauggarnitur und des Fußventils. Im anderen Fall entleert sich die Sauggarnitur und gefährdet die Pumpe durch Trockenlauf.

Max. Fördermenge Die Fördermenge verringert sich entsprechend der Förderhöhe (siehe Leistungsdiagramme).

Filter und Schmutzsieb Es empfiehlt sich, beim Pumpen von sandhaltigem Wasser mit Jet-Pumpen und Hauswasserwerken einen Schmutzfilter (als Zubehör erhältlich) am Sauganschluss der Pumpe anzubringen. Das Eindringen von Sand in die Gleitringdichtung (Verbindungswelle Motorpumpe) würde diese zerstören! Auch innerhalb der Gewährleistungszeit wäre dies ein Selbstverschulden und somit von jeglicher Gewährleistung ausgeschlossen.

Unbedingt zu beachten (bei Jet-Pumpen und Hauswasserwerken):

- Die Saugrichtung muss 100 % dicht sein (Fußventil verwenden).
- Bei Erstinbetriebnahme unbedingt Pumpengehäuse und Saugschlauch vollständig mit Wasser befüllen.

Für den Einsatz von Pumpen und Hauswasserwerken gibt es viele Beispiele!



Reinigungsgeräte

- Hochdruckreiniger
- Kehrmaschinen
- Naß- und Trockensauger
- Aschefilter/Aschesauger
- Schneefräsen



Qualität seit 35 Jahren



mit Auto-Stop-System



Hochdruckreiniger GHD 100

Kompakter Hochdruckreiniger für alle Reinigungsarbeiten rund um Haus, Hof, Garten, Werkstätten, Saunabereich und Sanitärbereich.

Ausstattung: Auto-Stop-System, Hochdruckschlauch 3 m, Spritzlanze mit Variodüse, Halterung für Zubehör, Halterung für Hochdruckschlauch und Anschlusskabel, Waschmittelbehälter. **Pumpe aus Aluminium.**

| Anschluss | Motorleistung | Max. Druck | Durchflussmenge | Max. Wassereingangsdruck | Max. Wassereingangstemperatur | Gewicht |
|-------------|---------------|------------|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.600 W | 105 bar | 5 l/min. | 4 bar | 40° | 4,8 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 86009 | |

CE



mit Auto-Stop-System



Hochdruckreiniger GHD 140

Kompakter Hochdruckreiniger für alle Reinigungsarbeiten rund um Haus, Hof, Garten, Werkstätten, Saunabereich und Sanitärbereich.

Ausstattung: Auto-Stop-System, Hochdruckschlauch 5 m, Spritzlanze mit Variodüse, Teleskopgriff, Transporträder, Halterung für Zubehör, Hochdruckschlauch und Anschlusskabel. **Pumpe aus Aluminium.**

| Anschluss | Motorleistung | Max. Druck | Durchflussmenge | Max. Wassereingangsdruck | Max. Wassereingangstemperatur | Gewicht |
|-------------|---------------|------------|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2.000 W | 135 bar | 5,5 l/min. | 4 bar | 40° | 8,2 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 86011 | |

CE



mit Auto-Stop-System



Hochdruckreiniger GHD 180

Professioneller Hochdruckreiniger für alle Reinigungsarbeiten rund um Haus, Hof, Garten, Werkstätten, Saunabereich und Sanitärbereich.

Ausstattung: Auto-Stop-System, Hochdruckschlauch 6 m, Spritzlanze mit Variodüse, Ausziehbarer Transportgriff, integrierte Schlauchrolle, Halterung für Zubehör, Halterung für Hochdruckschlauch und Anschlusskabel. Große Transporträder. **Pumpe aus Aluminium.**

| Anschluss | Motorleistung | Max. Druck | Durchflussmenge | Max. Wassereingangsdruck | Max. Wassereingangstemperatur | Gewicht |
|-------------|---------------|------------|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2.400 W | 180 bar | 6 l/min. | 4 bar | 40° | 18,4 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 86013 | |

CE

Dreckfräser passend zu Hochdruckreiniger



| Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------------|-------------|---|
| 86011 (GHD 140) | 86046 |  |
| 86013 (GHD 180) | 86055 |  |

Waschbürsten passend zu Hochdruckreiniger



| Bezeichnung | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|-------------------|------------------------------------|-------------|---|
| Waschbürste | 86011 (GHD 140) 86013 (GHD 180) | 86047 |  |
| Rotierende Bürste | 86011 (GHD 140) 86013 (GHD 180) | 86048 |  |

Reinigungsgeräte

Terrassenreiniger passend zu Hochdruckreiniger GHD 140 (Art.-Nr. 86011) und GHD 180 (Art.-Nr. 86013)

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 86049 | |



HD-Schläuche passend zu Hochdruckreiniger

| Bezeichnung | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|-----------------|---------------------|--------------|-----|
| HD-Schlauch 5 m | 86011 (GHD 140) | 86050 | |
| HD-Schlauch 6 m | 86013 (GHD 180) | 86051 | |



| Bezeichnung | Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN |
|-------------------------|---------------------|--------------|-----|
| HD-Pistole mit Schlauch | 86009 (GHD 100) | 86052 | |
| HD-Pistole | 86011 (GHD 140) | 86053 | |
| HD-Pistole | 86013 (GHD 180) | 86054 | |





Beidseitiger Gummiriemenantrieb

Kehrmaschine GKM 700 und GKM 800

Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, beidseitiger Gummiriemenantrieb, Lenkrolle, Fahrbügel klappbar. Zwei Seitenbesen fegen das Kehrgut vor die gegeneinander laufenden Hauptkehrwalzen. Diese greifen den Staub, Schmutz etc. gemeinsam auf und befördern ihn im Überwurfprinzip in den Schmutzbehälter. Seitenbesen u. Hauptkehrwalze Anpressdruck universell einstellbar, große Antriebsräder mit Gummibereifung für optimale Antriebshaftung. **Ausstattung:** Zwei Hauptkehrwalzen, zwei Seitenbesen, Kehrgutsammelbehälter, Lenkrolle.

| Antrieb | Max. Kkehrbreite | Kehrgutsammelbehälter | Kehrleistung | Gewicht | Artikel-Nr. | EAN |
|---------|------------------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------|-----------------|
| manuell | 700 mm | ca. 14,5 l | 2.000 m ² /h | 8,9 kg | 16787 | 4 015671 159311 |
| manuell | 800 mm | ca. 33 l | 3.200 m ² /h | 12,5 kg | 16793 | 4 015671 159328 |

CE



CE

Nass-/Trockensauger NTS 1200

Hervorragend geeignet zum Nass- und Trockensaugen im Haus, Werkstatt usw., fahrbar durch 4 Lenkrollen, Edelstahltank. Mit Saug- und Blasfunktion.

Ausstattung: 1,5 m Saugschlauch, 3-tlg. Saugrohr, Bodendüse (Nass/Trocken), Papierfilterbeutel, Schaumstofffilter, 20 l Edelstahltank, Ein-/Ausschalter, 4 Lenkrollen

| Anschluss | Motorleistung | Schutzart/-klasse | Vakuum | Anschlusskabel | Behältervolumen | Gewicht |
|-------------|---------------|-------------------|-----------------|----------------|------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1200 W | IPX4/II | 140 mbar/14 kPa | 4 m | 20 l (Edelstahl) | 5,3 kg |

| Artikel-Nr. | EAN |
|-------------|-----------------|
| 16713 | 4 015671 211996 |

Schaumstofffilter passend zu Nass-/Trockensauger NTS 1200 (Art.-Nr. 16713)

| Inhalt | Artikel-Nr. | EAN |
|----------|-------------|-----------------|
| 10 Stück | 16690 | 4 015671 249579 |

Papierfilterbeutel 5 l passend zu Nass-/Trockensauger NTS 1200 (Art.-Nr. 16713)

| Inhalt | Artikel-Nr. | EAN |
|----------|-------------|-----------------|
| 10 Stück | 16758 | 4 015671 167583 |

Staubfilterbeutel 5 l passend zu Nass-/Trockensauger NTS 1200 (Art.-Nr. 16713)

| Inhalt | Artikel-Nr. | EAN |
|---------|-------------|-----------------|
| 5 Stück | 16759 | 4 015671 167590 |



Geeignet für alle gängigen Nass-/Trockensauger

Aschefilter GA 20 L

Aschefilter für alle gängigen Nass-/Trockensauger und handelsübliche Haushalts-Staubsauger. Der Aschefilter verhindert eine Grobverschmutzung des Saugers und dessen Filtersystem. In Verbindung mit einem Sauger eignet sich der Aschefilter zum Saugen von kalter Asche oder Sauggut von Ofen, Kamin oder Grillgut – sowie zur Grobverschmutzreinigung auf Baustellen.

Der Filter ist bequem zu reinigen. Durch den Spezialschlauch und die Abstimmung des Filtersystems entsteht nur geringer Saugkraftverlust.

| Passend für folgende Geräte | Gewicht | Art.-Nr. | EAN |
|-----------------------------|---------|----------|-----------------|
| 16713 (NTS 1200) | 2,5 kg | 16742 | 4 015671 167422 |

CE

Reinigungsgeräte

Aschesauger GA 18L

Kraftvoller Aschesauger mit großem 18l-Behälter. Komplett mit Metall-Saugschlauch und Aluminium-Saugrohr. Mit integriertem Feinstaubfilter (Faltenfilter) der selbst kleinste Schmutzpartikel und Staub zurückhält.

| Anschluss | Motorleistung | Behälterinhalt | Saugschlauch | Maße Saugdüse (Aluminium) | Gewicht |
|-------------|---------------|----------------|--------------------|---------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.200 W | 18 l | Ø 30 mm, Länge 1 m | Ø 28 mm x 230 mm | 3,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 16737 | |



Steckbare Saugdüse aus Aluminium!

CE

Aschesauger GA 1000 D

Kraftvoller Aschesauger mit integriertem Jet-Clean Filterreinigungssystem und Feinstaubfilter.

| Anschluss | Motorleistung | Behälterinhalt | Saugschlauch | Maße Saugdüse (Aluminium) | Gewicht |
|-------------|---------------|----------------|--------------------|---------------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.000 W | 18 l | Ø 30 mm, Länge 1 m | Ø 35 mm x 190 mm | 4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 16718 | |



inkl. Faltenfilter



CE

| Passend zu Art.-Nr. | Artikel-Nr. | EAN. |
|-----------------------|-------------|------|
| 16737 (GA 18L) | 16731 | |
| 16734 (GA 18L 1200 W) | 16733 | |
| 16718 (GA 1000 D) | 16717 | |



CE

Kehmaschine GKM 6,5 ECO 3 in 1

Hervorragend geeignet für Gehwege, Hofeinfahrten, asphaltierte Flächen. Sie kann im Sommer als Kehmaschine und im Winter als Schneeschleber verwendet werden.

Ausstattung: OHV-Motor 5,6 PS, je 1 Vorwärts- und Rückwärtsgang, max. Geschwindigkeit 3 km/h, die Bürste ist schwenkbar und in der Höhe einstellbar, inkl. 650 mm Schneeschild und 60 l Kehrgutsammelbehälter.

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Kehrbreite | Bürsten-Ø | Drehzahl Bürste | Schneeschildbreite | Gewicht |
|--------|--|---------|------------|-----------|-----------------------|--------------------|---------|
| 4-Takt | 4,1 kW/5,6 PS bei 3600 min ⁻¹ | 196 ccm | 600 mm | 350 mm | 500 min ⁻¹ | 650 mm | 85 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 16795 | |



mit Rückwärtsgang
mit Radantrieb
5,6 PS!

Bürste aus Nylon



CE

Kehmaschine GKM 5,5 B&S 3 in 1

Hervorragend geeignet für Gehwege, Hofeinfahrten, asphaltierte Flächen. Vielseitige Verwendung im Sommer als Kehmaschine und im Winter als Schneeschleber.

Ausstattung: B&S Motor 5,5 PS, Auffangfangsack, je 1 Vorwärts- und Rückwärtsgang, Geschwindigkeit 3 km/h, die Bürste ist schwenkbar und in der Höhe einstellbar, inkl. 650 mm Schneeschild und 60 l Kehrgutsammelbehälter.

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Kehrbreite | Bürsten-Ø | Drehzahl Bürste | Schneeschildbreite | Gewicht |
|------------|--|---------|------------|-----------|-----------------------|--------------------|---------|
| 4-Takt B&S | 4,0 kW/5,5 PS bei 3600 min ⁻¹ | 205 ccm | 600 mm | 350 mm | 500 min ⁻¹ | 650 mm | 84,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 16799 | |



mit Rückwärtsgang
mit Radantrieb
5,5 PS!



Bürste aus Nylon



CE



mit Rückwärtsgang
mit Radantrieb
6,5 PS!

Bürste aus Nylon

Kehmaschine GKM 6,5 B&S 3 in 1

Hervorragend geeignet für Gehwege, Hofeinfahrten, asphaltierte Flächen. Sie kann im Sommer als Kehmaschine und im Winter als Schneeschleber verwendet werden.

Ausstattung: B&S Motor 6,5 PS, je 1 Vorwärts- und Rückwärtsgang, Geschwindigkeit 3 km/h, die Bürste ist schwenkbar und in der Höhe einstellbar, inkl. 650 mm Schneeschild und 60 l Kehrgutsammelbehälter.

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Kehbreite | Bürsten-Ø | Drehzahl Bürste | Schneeschildbreite | Gewicht |
|------------|--|---------|-----------|-----------|-----------------------|--------------------|---------|
| 4-Takt B&S | 4,8 kW/6,5 PS bei 3600 min ⁻¹ | 205 ccm | 600 mm | 350 mm | 500 min ⁻¹ | 650 mm | 88,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 16789 | |



Stufenlose einstellbare Arbeitshöhe und der Griffwinkel

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Elektro-Schneefräse GESF 260

Zum schnellen, einfachen und bequemen Schneeräumen von Terrasse, Gehweg und Hoffläche. Sie benötigen weniger Zeit, weniger Kraft um die Flächen vom Schnee zu befreien, kein Schaufelstemmen und Bücken mehr. Durch das geringe Eigengewicht von nur 5 kg, den Bediengriff und den Zusatzhandgriff ist sie einfach zu handhaben und zu steuern. Einsatzgebiete: Ideal zum Räumen von Terrassen, Gehwegen, Einfahrten und kleineren Hofflächen.

| Anschluss | Motorleistung P1 | Räumbreite | Max. Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.300 W | 260 mm | 120 mm | 2-9 m | 5,2 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94567 | |



Einzugschnecke aus 5 mm rutschfesten Gummikanten für sicheres Arbeiten und gute Räumergebnisse!

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Elektro-Schneefräse GESF 400

Ausstattung: 2-Punkt Sicherheitsschalter mit Kabelzugentlastung, knickbarer Führungsholm für platzsparende Aufbewahrung. Stabile Kunststoffräder. Auswurfkanal um 180° stufenlos schwenkbar.

Einsatzgebiete: Ideal zum Räumen von Gehwegen, Einfahrten und kleineren bis mittleren Hofflächen.

| Motoranschluss | Motorleistung (P1) | Arbeitsbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|----------------|--------------------|---------------|-------------|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 1.600 W | max. 400 mm | max. 160 mm | 1-4 m | 14,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94569 | |



Reinigungsgeräte

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Elektro-Schneefräse GESF 570

Ausstattung: (serienmäßig) 2-Punkt-Sicherheitsschalter mit Kabelzugentlastung, klappbarer Führungsholm für platzsparende Aufbewahrung, stabile Kunststoffräder, Auswurfkanal 2 x 90° stufenlos schwenkbar, zuschaltbares Halogenlicht. **Einsatzgebiete:** Ideal zum Räumen von Gehwegen, Einfahrten und kleineren bis mittleren Hofflächen.

| Motoranschluss | Motorleistung (P1) | Arbeitsbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|----------------|--------------------|---------------|-------------|-----------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2.000 W | max. 570 mm | max. 220 mm | 1-5 m | 20,3 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94565 | |



ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Schneefräse GSF 300 - 4,9 PS

Hochwertige und sehr handliche Profi Schneefräse mit 4-Takt-OHV Verbrennungsmotor. Vortrieb manuell. **Ausstattung:** Stabiler Führungsholm, zuschaltbares Frässystem, **Reversierstarter**, Auswurf 2x90° stufenlos drehbar über Handkurbel am Führungsholm, verstellbare Auswurfklappe. Hochwertige luftbereifte Räder mit Stollenprofil. **Einsatzbereiche:** Ideal für den Einsatz um Haus und Hof, sowie zum Räumen von kleineren Parkplätzen und Stellflächen.

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Räumbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|------------|---------------|---------|------------|------------|-----------|---------|
| 4-Takt OHV | 3,6 kW/4,9 PS | 163 ccm | 520 mm | max.258 mm | 2-8 m | 42,1 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94572 | |



ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Schneefräse GSF 1700 - 6,5 PS

2-stufige Profi-Schneefräse mit 5 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgängen, separate Zuschaltung von Antrieb und Fräsystem. **Ausstattung:** Stabiler Führungsholm, leicht schaltbar durch vorgegebene Gangraster. **Reversierstarter**, Auswurf 180° stufenlos drehbar über Handkurbel am Führungsholm. Hochwertige, luftbereifte Räder. **Einsatzgebiete:** Ideal für den Einsatz um Haus und Hof, sowie zum Räumen von Parkplätzen und Stellflächen. **Schneeketten als Zubehör erhältlich (Art. Nr. 94579).**

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Räumbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|------------|---------------|---------|------------|-------------|-----------|---------|
| 4-Takt OHV | 4,8 kW/6,5 PS | 196 ccm | 560 mm | max. 510 mm | 10-15 m | 71,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94578 | |



3 Jahre Garantie auf alle



Power-Engine-Motoren (Verschleißteile ausgeschlossen)



mit Elektrostart
mit Radantrieb
6,5 PS!



CE

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Schneefräse GSF 1700 - 6,5 PS E

2-stufige Profi-Schneefräse mit 5 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgängen, separate Zuschaltung von Antrieb und Fräsystem. **Ausstattung:** Stabiler Führungsholm, leicht schaltbar durch vorgegebene Gangraster. **Mit Elektrostart und Reversierstarter**, Auswurf 180° stufenlos drehbar über Handkurbel am Führungsholm. Hochwertige, luftbereifte Räder. **Einsatzgebiete:** Ideal für den Einsatz um Haus und Hof, sowie zum Räumen von Parkplätzen und Stellflächen.

ACHTUNG: Batterie nicht im Lieferumfang enthalten! siehe Art.-Nr. 94581-01034. Schneeketten als Zubehör erhältlich (Art. Nr. 94579).

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Räumbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|------------|---------------|---------|------------|-------------|-----------|---------|
| 4-Takt OHV | 4,8 kW/6,5 PS | 196 ccm | 560 mm | max. 510 mm | 10-15 m | 75,4 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94581 | |



mit 230 V Elektrostart
mit Radantrieb
6,5 PS!



CE

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Schneefräse GSF 1700 - 6,5 PS 230 E

2-stufige Profi-Schneefräse mit 5 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgängen, separate Zuschaltung von Antrieb und Fräsystem. Elektrostart über 230 V Steckdose, es wird keine Batterie benötigt. **Ausstattung:** Elektrostart über 230 V, und Reversierstarter, stabiler Führungsholm, leicht schaltbar durch vorgegebene Gangraster. Auswurf 180° stufenlos drehbar über Handkurbel am Führungsholm. Hochwertige, luftbereifte Räder. **Einsatzgebiete:** Ideal für den Einsatz um Haus und Hof, sowie zum Räumen von Parkplätzen und Stellflächen.

Schneeketten als Zubehör erhältlich (Art. Nr. 94579).

| Motor | Motorleistung | Hubraum | Räumbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|------------|---------------|---------|------------|-------------|-----------|---------|
| 4-Takt OHV | 4,8 kW/6,5 PS | 196 ccm | 560 mm | max. 510 mm | 10-15 m | 84,8 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 94583 | |



Reinigungsgeräte

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Schneefräse GSF 620 8 PS BS

Profi-Schneefräse mit 6 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgänge, separate Zuschaltung von Antrieb und Frässystem.
Ausstattung: Stabiler Führungsholm, leicht schaltbar durch vorgegebene Gangraster. **Reversierstarter**, Auswurf 180° stufenlos drehbar über Handkurbel am Führungsholm. Hochwertige, luftbereifte Räder.
Einsatzgebiete: Ideal für den Einsatz um Haus und Hof sowie zum Räumen von Parkplätzen und Stellflächen.
Schneeketten als Zubehör erhältlich (Art. Nr. 94580).



| Motor | Motorleistung | Räumbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|------------|---------------|------------|-------------|-----------|---------|
| 4-Takt B&S | 5,95 kW/8 PS | 620 mm | max. 510 mm | 10-15 m | 79 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94576 | |

Schneeketten passend zu Schneefräsen GSF

| passend zu | Artikel-Nr. | EAN |
|--|-------------|-----|
| GFS 1700-6,5 PS (Art.-Nr. 94578) GFS 1700-6,5 PS E (Art.-Nr. 94581) GFS 1700-6,5 PS 230 E (Art.-Nr. 94583) | 94579 | |
| GFS 620 8 PS BS (Art.-Nr. 94576) | 94580 | |

Gel-Batterie

| Bezeichnung | Artikel-Nr. |
|--|-------------|
| Gel-Batterie 12-9/12 V/9 Ah | 94581-01034 |
| passend zu GSF 1700 (Art.-Nr. 94581) GRSF 11 PS (Art.-Nr. 94575) | |

ACHTUNG: Nur auf Sonderbestellung Frühbezug erhältlich!

Schneefräse GRSF 11 PS

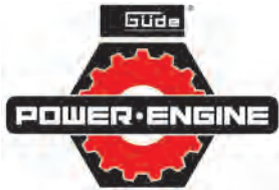
2-stufige Profi-Schneefräse mit variabel einstellbaren 6 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgänge, separate Zuschaltung von Antrieb und Frässystem. Antrieb über lenkgebremste Raupenkette (ermöglicht Antrieb auch bei widrigsten Verhältnissen). **Ausstattung:** Stabiler Führungsholm, leicht schaltbar durch vorgegebene Gangraster. **Elektrostart und Reversierstarter**, Auswurf 180° stufenlos drehbar über Handkurbel am Griffhol. Hochwertige Gummiraupenkette mit grobstolligem Profil. Zuschaltbarer Arbeitsscheinwerfer für optimale Ausleuchtung des Arbeitsbereichs. Arbeitshöhe 2-fach einstellbar für normale und extreme Räumverhältnisse. Zusätzliche Arbeitshöheneinstellung für eine problemlose Fortbewegung der Maschine wählbar. **Einsatzgebiete:** Ideal für den Einsatz um Haus und Hof, sowie zum Räumen von Parkplätzen und großen Flächen.
ACHTUNG: Batterie nicht im Lieferumfang enthalten! siehe Art.-Nr. 94581-01034.



| Motor | Motorleistung | Räumbreite | Schneehöhe | Wurfweite | Gewicht |
|--------|---------------|------------|-------------|-----------|---------|
| 4-Takt | 8 kW/11 PS | 700 mm | max. 545 mm | 10-15 m | 115 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 94575 | |

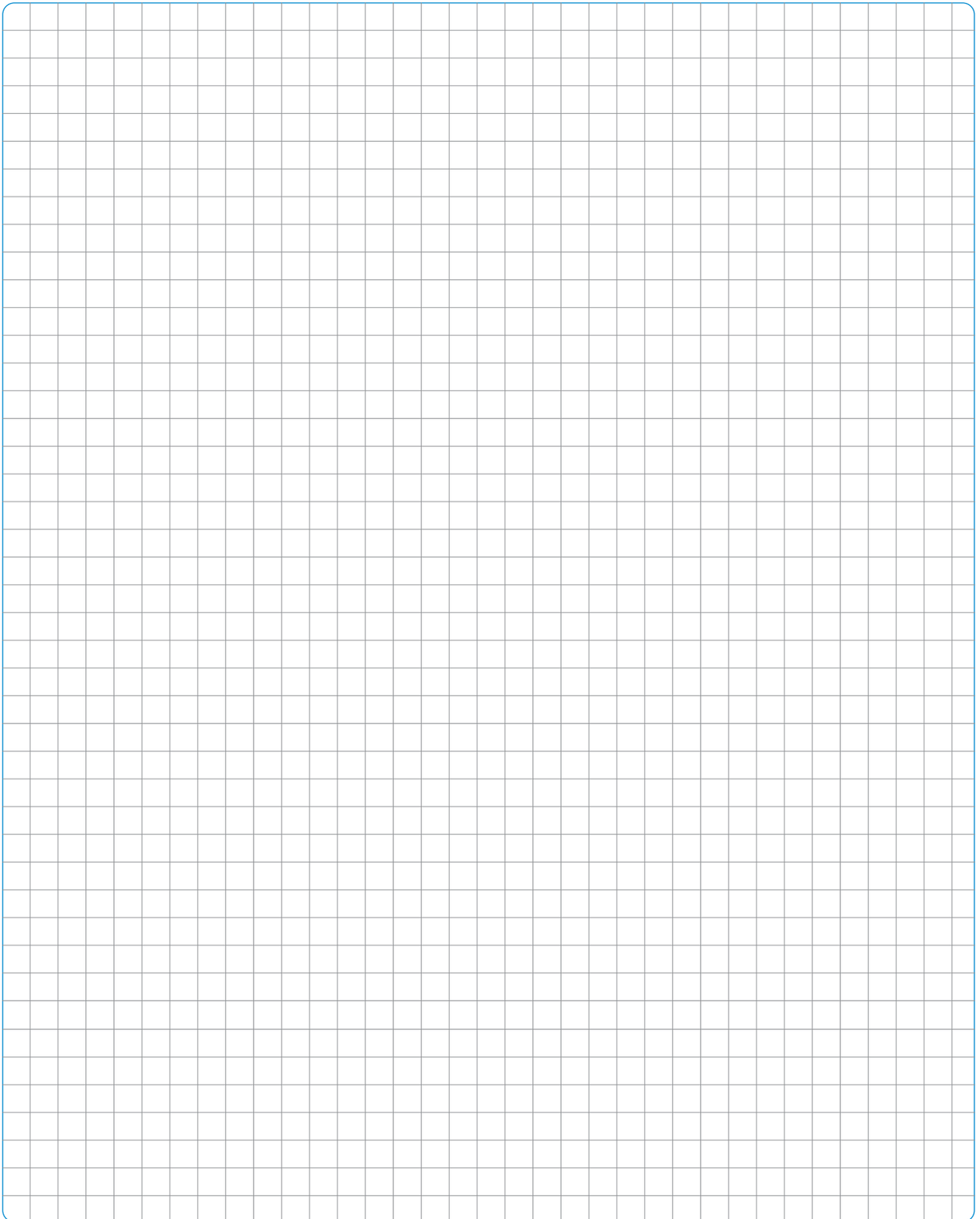
3 Jahre Garantie auf alle



Power-Engine-Motoren

(Verschleißteile ausgeschlossen)

Notizen

A large, empty grid of small squares, intended for taking notes. The grid is composed of approximately 30 columns and 40 rows of squares. The grid is enclosed in a thin blue border with rounded corners.

Werkstatteinrichtung

- Werkbänke/Werkstattwagen
- Unterbaucontainer
- Akten-/Werkzeugschränke
- Werkzeughalter
- Werkzeugeinsätze
- Montageboxen
- Teilewaschgeräte
- Ölauffang- und Absauggerät
- Werkstattpressen



Qualität seit 35 Jahren



Werkbank P 1200 S

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte 38 mm**, beidseitig Buche furniert, Grundplatte aus hochverdichteter Spanplatte, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr, Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile).

| Arbeitsplatte | Füße (Stahlrohr) | Versteifung (Stahlrohr) | Arbeitshöhe | Gewicht |
|----------------|------------------|-------------------------|---|---------|
| 1.200 x 600 mm | 40 x 40 mm | 30 x 30 mm | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 33 kg |
| Artikel-Nr. | | |  | |
| 40920 | | | | |



Werkbank P 1200 T

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte 38 mm**, beidseitig Buche furniert, Grundplatte aus hochverdichteter Spanplatte, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr 40/40 mm, Verstrebungen 30 x 30 mm. Kastenbreite 1100 mm, offenes Fach mit 1 herausnehmbaren Fachboden, geschlossenes Fach mit verstärkter Türe und 2 herausnehmbaren Fachböden. Türe abschließbar mit Zylinderschloß inkl. 2 Schlüssel. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile), RAL 7001 (Türen/Schubladen).

| Arbeitsplatte | Füße (Stahlrohr) | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|----------------|------------------|--|--|---------|
| 1.200 x 600 mm | 40 x 40 mm | 1 Türe m. Zylinderschloß 2 Ablagen im Schrankteil 1 Ablage im offenen Teil | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 54 kg |
| Artikel-Nr. | | |  | |
| 40922 | | | | |



Werkbank P 1200 TT

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte 38 mm**, beidseitig Buche furniert, Grundplatte aus hochverdichteter Spanplatte, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr 40/40 mm, Verstrebungen 30 x 30 mm. Kastenbreite 1100 mm, 2 geschlossene Fächer mit verstärkten Türen je 2 herausnehmbare Fachböden. **Türen abschließbar mit Zylinderschloß** und je 2 Schlüssel. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile), RAL 7001 (Türen/Schubladen).

| Arbeitsplatte | Füße (Stahlrohr) | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|----------------|------------------|---|---|---------|
| 1.200 x 600 mm | 40 x 40 mm | Türen m. Zylinderschloß 1 Ablage pro Schrankteil | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 41,7 kg |
| Artikel-Nr. | | |  | |
| 40924 | | | | |



Werkbank P 1200 SL

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte 38 mm**, beidseitig Buche furniert, Grundplatte aus hochverdichteter Spanplatte, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr 40/40 mm, Verstrebungen 30 x 30 mm. Kastenbreite 1100 mm, 1 offenes Fach mit 1 herausnehmbaren Fachboden, 1 Schubladenteil bestehend aus 2 Schubladen Breite 430 mm, Tiefe 520 mm, Höhe 85 mm inkl. Facheinteiler universell verstellbar. (bestehend aus 3 Längs- und 3 Querteiler) 1 Großschublade, Breite 430 mm, Tiefe 520 mm, Höhe 165 mm (ohne Facheinteiler). **Schubladenteil zentral schließbar** mit Zylinderschloß (2 Schlüssel), mit professionellen rollengelagerten Führungsschienen. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile), RAL 7001 (Türen/Schubladen).

| Arbeitsplatte | Füße (Stahlrohr) | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|----------------|------------------|---|---|---------|
| 1.200 x 600 mm | 40 x 40 mm | 1 Schublade Höhe 165 mm 2 Schubladen Höhe 85 mm 1 off. Schrankteil m. Ablageboden | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 83 kg |
| Artikel-Nr. | | |  | |
| 40926 | | | | |

Zubehör: Facheinteiler für Werkbank
Artikel-Nr. 40916

Werkstatteinrichtung

Werkbank P1200 SLT

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte 38 mm**, beidseitig Buche furniert, Grundplatte aus hochverdichteter Spanplatte, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr 40/40 mm, Verstrebungen 30 x 30 mm. Kastenbreite 1100 mm, 1 Schubladenteil bestehend aus 2 Schubladen. Breite 430 mm, Tiefe 520 mm, Höhe 85 mm inklusiv Facheinteiler universell verstellbar, (bestehend aus 3 Längs- und 3 Querteiler) 1 Türeinteil mit herausnehmbarem Fachboden. 1 Großschublade, Breite 430 mm, Tiefe 520 mm, Höhe 165 mm (ohne Facheinteiler). **Schubladen und Türeinteil separat schließbar mit Zylinderschloss** (2 Schlüssel), mit professionellen rollengelagerten Führungsschienen. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteil), RAL 7001 (Türen/Schubladen).

| Arbeitsplatte | Füße (Stahlrohr) | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|--------------------|------------------|--|-------------------------------------|---------|
| 1.200 x 600 mm | 40 x 40 mm | 1 Schublade Höhe 165 mm 2 Schubladen Höhe 85 mm 1 Schrankteil (m. abschließbarer Türe und Ablageböden) | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 75,6 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |
| 40928 | | | | |

Zubehör: Facheinteiler für Werkbank
Artikel-Nr. 40916



Werkbank P 1200 SS

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte 38 mm**, beidseitig Buche furniert, Grundplatte aus hochverdichteter Spanplatte, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr 40/40 mm, Verstrebungen 30 x 30 mm. Kastenbreite 1100 mm, 2 Schubladenteile bestehend aus je 2 Schubladen. Breite 430 mm, Tiefe 520 mm, Höhe 85 mm inklusiv Facheinteiler universell verstellbar, (bestehend aus 3 Längs- und 3 Querteiler). Je 1 Großschublade, Breite 430 mm, Tiefe 520 mm, Höhe 165 mm (ohne Facheinteiler). **Beide Schubladenteile Zentral schließbar** mit Zylinderschloss (je 2 Schlüssel), mit professionellen rollengelagerten Führungsschienen. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteil) RAL 7001 (Türen/Schubladen).

| Arbeitsplatte | Füße (Stahlrohr) | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|--------------------|------------------|---|-------------------------------------|---------|
| 1.200 x 600 mm | 40 x 40 mm | 2 Schubladen Höhe 165 mm 4 Schubladen Höhe 85 mm | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 105 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |
| 40930 | | | | |

Zubehör: Facheinteiler für Werkbank
Artikel-Nr. 40916



Werkbank 1200 SLT Multi

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **Arbeitsplatte beidseitig Buche furniert**, umlaufender Plattenrahmen aus Stahl, **hohe Stabilität durch Verschweißung aller Stahlteile**, Grundrahmen aus Stahlrohr. Schubladen inklusiv Facheinteiler universell verstellbar, (bestehend aus 2 Längs- und 3 Querteiler und eine Großschublade, (ohne Facheinteiler). Ein Türeinteil mit 2 herausnehmbaren Fachböden. **Schubladen und Türeinteil separat schließbar mit Zylinderschloss** (2 Schlüssel), mit professionellen kugelgelagerten Führungsschienen. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteil), RAL 7001 (Türen/Schubladen).

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht | | |
|-----------------------------|--------|--|-------------------------------------|---|---------------------------------|----------------|
| 1190 mm | 600 mm | 1 Türe mit Zylinderschloss integrierter mobiler Werkstattwagen | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 51 kg | | |
| Maße Wagen B x H x T | | Ausstattung | Tragfähigk. je Rolle | Maße Schubladen B x H x T | Tragfähigk. je Schublade | Gewicht |
| 650 x 780 x 600 mm | | 4 Schubladen (Stahlblech), kugelgelagert | 50 kg | 430 x 85 x 520 mm 430 x 165 x 520 mm | 25 kg | 55 kg |
| Artikel-Nr. | | | | | | |
| 40932 | | | | | | |



Fertig montiert!

Hier müssen Sie nicht mehr selbst „Hand“ anlegen. Die Produkte, die mit diesem Zeichen versehen sind, werden bereits fertig montiert von uns geliefert.



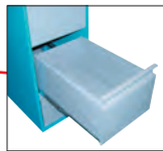
Unterbaucontainer 2 Schubladen

Aus hochwertigem Stahlblech pulverbeschichtet. Für zusätzlichen Stauraum bei folgenden Werkbänken: 40922, 40924, 40926, 40928, 40930

| Breite | Tiefe | Höhe | Schubladen Innenmaß | Gewicht |
|---------|--------|--------|---------------------|---------|
| 1020 mm | 590 mm | 150 mm | 520 x 435 x 85 mm | 20 kg |



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40934 | |



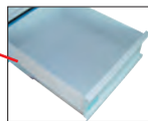
Aktenschrank AS4

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 4 Auszüge mit kugelgelagerten, professionellen Schienen, Zentralverriegelung m. Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel, alle Auszüge 100%ige Auszugslänge, Auszugssperre, hohe Standfestigkeit durch hohes Eigengewicht. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile) RAL 7001 (Schubladen).

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|---------------------------------------|---------|
| 430 mm | 580 mm | 4 Auszüge | 1.330 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 48 kg |



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40950 | |



Aktenschrank AS2/1

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 2 Auszüge und 1 Schublade mit professionellen, kugelgelagerten Auszugsschienen (Facheinteilung nicht möglich), Zentralverriegelung mit Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel, alle Auszüge 100%-ige Auszugslänge, hohe Standfestigkeit durch hohes Eigengewicht. Ablage beidseitig Buche furniert mit umlaufenden Stahlrahmen. Auszugssperre der Aktenschubladen. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile) RAL 7001 (Schubladen).

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Arbeitshöhe | Gewicht |
|--------|--------|--------------------------|-------------------------------------|---------|
| 430 mm | 580 mm | 2 Auszüge 1 Schublade | 850 mm (Oberkante Arbeitsplatte) | 34,6 kg |



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40952 | |



Werkzeugschrank Typ B1

Rundkanten-Design, pulverbeschichtet, Ganzstahlkonstruktion fertig montiert, 2 Türen, 1 Fachboden (universell verstellbar). Innenliegende Scharniere und Schließgestänge, Zylinderschloss, 2-fach Verriegelung. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|--------|---------|
| 780 mm | 380 mm | 2 Türen | 800 mm | 22,6 kg |



| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40936 | |

Werkstatteinrichtung

Umweltschrank Typ I

Stabiler Schrank in pulverbeschichteter Ganzstahlausführung zur fachgerechten und sicheren Aufbewahrung.
Ausstattung: Rundkanten-Design, **innenliegende Scharniere**, verdecktes Schließgestänge, **Dokumentenaufbewahrungsfach**, Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

- Mit Zylinderschloss und 2-fach Verriegelung inkl. zwei Schlüssel.
- Zu- und Abluftöffnungen jeweils unten und oben in den Türen sowie im Korpus.
- 4 flüssigkeitsdichte, ausziehbare Zinkwannen.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|---|----------|---------|
| 920 mm | 380 mm | 4 flüssigkeitsdichte Zinkwannen Maße 3 Stück: 845 x 290 x 50 mm Maße: 1 Stück 845 x 290 x 81,5 mm | 1.920 mm | 89 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40690 | |

Zusätzlich erhältlich, passende Zinkwanne 845 x 290 x 81,5 mm mit Halterung.

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40661 | |



Umweltschrank Typ II

Stabiler Schrank in pulverbeschichteter Ganzstahlausführung zur fachgerechten und sicheren Aufbewahrung.
Ausstattung: Rundkanten-Design, **innenliegende Scharniere**, verdecktes Schließgestänge, **Dokumentenaufbewahrungsfach**, Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

- Mit Zylinderschloss und 2-fach Verriegelung inkl. zwei Schlüssel.
- Zu- und Abluftöffnungen jeweils unten und oben in den Türen sowie im Korpus.
- 4 flüssigkeitsdichte, ausziehbare Zinkwannen.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|---|----------|---------|
| 920 mm | 580 mm | 4 flüssigkeitsdichte Zinkwannen 3 Stück 845 x 490 x 50 mm 1 Stück 845 x 490 x 81,5 mm | 1.920 mm | 97 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40695 | |



Fertig montiert!

Hier müssen Sie nicht mehr selbst „Hand“ anlegen. Die Produkte, die mit diesem Zeichen versehen sind, werden bereits fertig montiert von uns geliefert.



Stahlflügeltürenschränk (2er-Set)

Für Archiv, Büro und Werkstatt! **Solide verschweißte Ausführung**, pulverbeschichtet mit Strukturoberfläche, **Doppelriegel mit Zylinderschloss** und 2 Schlüsseln. **Scharniere innenliegend, abgerundete Kanten** an den Türaußenseiten. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001. Lieferung erfolgt „Schränk in Schränk“!

| | Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht ges. |
|-----------|--------|--------|-------------|----------|--------------|
| Schränk 1 | 920 mm | 430 mm | 4 Fachböden | 1.950 mm | 115 kg |
| Schränk 2 | 800 mm | 365 mm | 4 Fachböden | 1.780 mm | |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40691 | |

CE



Werkzeugschränk Typ A

Rundkanten-Design, pulverbeschichtet, Ganzstahlkonstruktion fertig montiert, 1 Tür, **4 Fachböden** (universell verstellbar). **Innenliegende Scharniere** und Schließgestänge, **Zylinderschloss**, 2-fach Verriegelung. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|----------|---------|
| 380 mm | 380 mm | 4 Fachböden | 1.920 mm | 30,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40677 | |

CE



Werkzeugschränk Typ B

Rundkanten-Design, pulverbeschichtet, Ganzstahlkonstruktion fertig montiert, 2 Türen, **4 Fachböden** (universell verstellbar). **Innenliegende Scharniere** und Schließgestänge, **Zylinderschloss**, 2-fach Verriegelung. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|----------|---------|
| 780 mm | 380 mm | 4 Fachböden | 1.920 mm | 51,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40678 | |

CE



Werkzeugschränk Typ C

Rundkanten-Design, pulverbeschichtet, Ganzstahlkonstruktion fertig montiert, 2 Türen, **4 Fachböden** (universell verstellbar). **Innenliegende Scharniere** und Schließgestänge, **Zylinderschloss**, 2-fach Verriegelung. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|----------|--------|-------------|----------|---------|
| 1.100 mm | 380 mm | 4 Fachböden | 1.920 mm | 80 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40679 | |

CE



Werkstatteinrichtung

Werkzeugschrank Typ BG

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, fertig montiert. Rundkanten-Design, 2 Türen mit innenliegenden Scharnieren und verdeckten Schließgestängen, 2-fach Verriegelung, 4 universell verstellbare Fachböden, Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|----------|---------|
| 780 mm | 580 mm | 4 Fachböden | 1.920 mm | 59,2 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40940 | |



Werkzeugschrank Typ „Universal“

Ganzstahlkonstruktion, fertig montiert, pulverbeschichtet, Rundkanten-Design. 2 Türen, mit innenliegenden Scharnieren und verdeckten Schließgestängen, Zylinderschloss, 2-fach Verriegelung, 4 Fachböden und 3 Schubladen alle universell in der Höhe verstellbar, Innenoberseite mit Speziallochblech ca. 340 mm hoch, inklusive 2 Dosenhalter, 1 Werkzeughalter mit 1 Stift und 1 Werkzeughalter mit 4 Stiften. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|---------------------------|----------|---------|
| 780 mm | 380 mm | 4 Fachböden, 3 Schubladen | 1.920 mm | 68 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40685 | |



Werkzeugschrank Typ CB

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, fertig montiert. Rundkanten-Design, 2 Türen mit innenliegenden Scharnieren und verdeckten Schließgestängen, 2-fach Verriegelung, 4 universell verstellbare Fachböden, Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|----------|--------|-------------|----------|---------|
| 1.100 mm | 580 mm | 4 Fachböden | 1.920 mm | 87,1 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40942 | |





Farbe: blau RAL 5015



Fachböden für Werkzeugschränke

Fachboden (Paar) passend zu Werkzeugschrank Typ A. **Maße:** 370 x 310 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40681 | 4 0156711406811 |

Fachboden (Paar) passend zu Werkzeugschrank Typ B + B1. **Maße:** 775 x 310 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40682 | 4 0156711406828 |

Fachboden (Paar) passend zu Werkzeugschrank Typ C. **Maße:** 1.090 x 310 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40683 | 4 0156711406835 |

Fachboden (Paar) passend zu Werkzeugschrank Typ BG. **Maße:** 775 x 510 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40941 | 4 0156711409416 |

Fachboden (Paar) passend zu Werkzeugschrank Typ CB. **Maße:** 1.090 x 510 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40943 | 4 0156711409430 |

Fachboden (Paar) passend zu Stahlflügeltürenschränk (2er-Set). **Maße:** 790 x 300 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40692 | 4 0156711406927 |

Fachboden (Paar) passend zu Stahlflügeltürenschränk (2er-Set). **Maße:** 910 x 370 mm

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40693 | 4 0156711406934 |

Ersatz Schubladenboden (1 Stück) für Werkzeugschrank Typ „Universal“ mit Halterung.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40686 | 4 0156711406866 |

Ersatz Schublade (1 Stück) für Werkzeugschrank Typ „Universal“ mit Halterung.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40918 | 4 0156711409188 |



Vertikal-Auszugschrank VAS T01

Rundkanten-Design, pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion fertig montiert, **2 Türen mit innenliegenden Scharnieren** und verdecktem Schließgestänge, **2-fach Verriegelung Zylinderschloß inkl. 2 Schlüssel**. 5 seitliche Fächer, 2 vertikale Ausziehlöchwände mit Auszugssperre beidseitig mit Lochwand, Lochmatrix 38 x 38 (10 mm 4 kt. Lochung) Lichter Abstand Lochwand/Lochwand und zu Seitenteilen ca. 130 mm.

| Breite | Tiefe | Höhe | Lochwand | Gewicht |
|--------|--------|---------|---------------|----------|
| 780 mm | 580 mm | 1920 mm | 500 x 1700 mm | 104,7 kg |

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40714 | 4 0156711407146 |



Fertig montiert!



Mit praktischen Lochwandauszügen



Fertig montiert!



Vertikal-Auszugschrank VAS T02

Rundkanten-Design, pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion fertig montiert, **2 Türen mit innen liegenden Scharnieren** und verdecktem Schließgestänge, **2-fach Verriegelung Zylinderschloß inkl. 3 Schlüssel**. 5 seitliche Fächer, 4 vertikale Ausziehlöchwände mit Auszugssperre beidseitig mit Lochwand, Lochmatrix 38 x 38 (10 mm 4 kt. Lochung) Lichter Abstand Lochwand/Lochwand und zu Seitenteilen ca. 130 mm.

| Breite | Tiefe | Höhe | Lochwand | Gewicht |
|---------|--------|---------|---------------|----------|
| 1110 mm | 580 mm | 1920 mm | 500 x 1700 mm | 102,7 kg |

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40716 | 4 0156711407160 |



Mit praktischen Lochwandauszügen

Ohne Dekor

Werkstatteinrichtung

Garderobenschrank GS 2

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet **2 verstärkte Türen**, Fachboden oben mit **Kleiderbügelleiste** und 2 S-Haken je Schrankfach, Lüftungsschlitze oben und unten, Beschriftungslaschen, **Zylinderschloss mit Drehriegel** (je 2 Schlüssel) fertig montiert. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|----------------|----------|---------|
| 600 mm | 500 mm | 2 verst. Türen | 1.800 mm | 30 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40674 | |



Garderobenschrank GS 3

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **3 verstärkte Türen**, Fachboden oben mit **Kleiderbügelleiste** und **2 S-Haken** je Schrankfach, **Lüftungsschlitze** oben und unten, Beschriftungslaschen, **Zylinderschloss mit Drehriegel** (je 2 Schlüssel) fertig montiert. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|----------------|----------|---------|
| 890 mm | 500 mm | 3 verst. Türen | 1.800 mm | 44 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40676 | |



Z Schrank

Breite und hohe Fläche auf kleinstem Raum. Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, **2 verstärkte Türen**, mit **Kleiderbügelleiste**, **Zylinderschloss mit Drehriegel** (2 Schlüssel), fertig montiert. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|----------------|----------|---------|
| 410 mm | 500 mm | 2 verst. Türen | 1.920 mm | 33 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40669 | |



Garderobenbank

Stabiles Stahlgestell aus 4-Kant-Rohr, 25 x 25 mm, 6 lackierte Massivholzleisten 40 x 30 mm. Farbe: blau RAL 5015.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------------------------|--------|---------|
| 900 mm | 390 mm | 6 lackierte Massivholzleisten | 420 mm | 7,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40667 | |



Fertig montiert!



TYP - 6 F



CE



Schließfachsäule

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 5 stabile Türen mit Zylinderschloss (je 2 Schlüssel), fertig montiert. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|----------|---------|
| 260 mm | 500 mm | 5 Türen | 1.920 mm | 21 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40668 | |

Schließfächer Typ 6 F

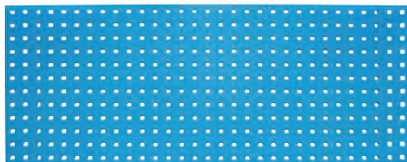
Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 6 Schließfächer mit je einem inkl. Einschublasche für Beschriftung, ohne Fachboden, Schließzylinder (je 2 Schlüssel), fertig montiert. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Ausstattung | Maße Schließfächer (innen) | Höhe | Gewicht |
|--------|--------|-------------|----------------------------|----------|---------|
| 600 mm | 500 mm | 6 Türen | B 290 x H 480 mm | 1.800 mm | 60 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40697 | |

Werkzeuglochwand 1200P/1

Ganzstahl pulverbeschichtet, 2-fach Versteifung an der Rückseite mit Hängelöchern, quadratische Lochung 10 mm, Lochabstand 38 mm. Farbe: blau RAL 5015. **Werkzeughaltersortiment siehe nächste Seite**



| Breite | Tiefe | Lochmatrix | Höhe | Gewicht |
|----------|-----------|----------------------------|--------|---------|
| 1.200 mm | ca. 20 mm | 38 x 38 mm (10 mm Lochung) | 460 mm | 5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40956 | |

CE



Fertig montiert!



CE

Wandschrank 1200/1

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, Rundkanten-Design. Mittelteil offen mit 2 herausnehmbaren Fachböden beidseitig mit **abschließbaren Türen** (Zylinderschloss je 2 Schlüssel). Türinnenseiten mit Lochblech beschlagen, je 2 herausnehmbare Fachböden, Schrankrückwand aus Lochblech mit Zusatzversteifungen. Lochbleche mit quadratischer Lochung 10 mm, Lochabstand 38 mm. Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Breite | Tiefe | Lochmatrix | Höhe | Gewicht |
|----------|--------|----------------------------|--------|---------|
| 1.200 mm | 200 mm | 38 x 38 mm (10 mm Lochung) | 600 mm | 24,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40954 | |



Anwendungsbeispiel



CE



Verbindungsrohre für Werkstatt-Set

Stabile Konstruktion, um Werkbänke Art.-Nr. 40922-40930 mit Werkzeuglochwand 1200 P/1 und Wandschrank 1200/1 freistehend aufzustellen. Maße: 40 x 40 x 1200 mm, Inhalt: 2 Stück.

Kombinationsmöglichkeit

- Wandschrank 1200/1, Artikel-Nr. 40954
- Werkzeuglochwand 1200/P1, Artikel-Nr. 40956
- Werkbank P1200 SLT, Artikel-Nr. 40928

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40958 | |



Alle Werkzeughalter- und Haken sind passend für Güde-Lochplatten und Systeme mit Lochquadrat 10 x 10 mm, Lochmitte-Abstand 38 mm vertikal und horizontal. Folgende Artikel sind Made in Europe.

Gerades Hakenende, Ausladung 50 mm, lose.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40740 | 4 015671 407405 |



Schräges Hakenende, Ausladung 50 mm, lose.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40742 | 4 015671 407429 |



Gerades Hakenende, Ausladung 50 mm, 2 Stk. auf SB Karton.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40741 | 4 015671 407412 |



Schräges Hakenende, Ausladung 50 mm, 2 Stk. auf SB Karton.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40743 | 4 015671 407436 |



Senkrecht Hakenende, Ausladung 40 mm, lose.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40770 | 4 015671 407702 |



Senkrecht Hakenende, Ausladung 90 mm, lose.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40772 | 4 015671 407726 |



Schräges Hakenende, Ausladung 100 mm, lose.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40773 | 4 015671 407733 |



Senkrecht Hakenende „doppelt“, Ausladung 40 mm, lose.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40775 | 4 015671 407757 |



Zangenhalter, ovale Ösenform, Maße 50 x 25 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40776 | 4 015671 407764 |



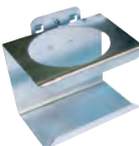
Maschinenhalter, Rundöse ca. 30° abgeschragt, Ausladung 60 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40777 | 4 015671 407771 |



Runddosenhalter (70 mm), Ausladung 85 mm, Breite 100 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40783 | 4 015671 407832 |



Sägenhalter für 4 Sägen, Ausladung 80 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40778 | 4 015671 407788 |



Bit-Halter, für 7 Bits, Ausladung 50 mm, Breite 150 mm. Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|-------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | |
| 40790 | 4 015671 407900 |





Bohrerhalter, für 14 Bohrer, Ausladung 35 mm, Breite 200 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40780 | |



Schraubendreherhalter, für 6 Schraubendreher, Ausladung 32 mm, Breite 200 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40781 | |



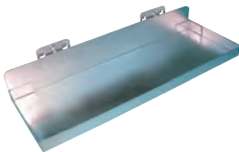
Schraubenschlüsselhalter, für 8 Schraubenschlüssel, Ausladung 135 mm, Breite 135 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40779 | |



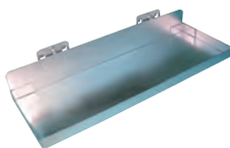
Runddosenhalter 3-fach (70 mm), Ausladung 85 mm, Breite 300 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40784 | |



Ablageboden 125/350 mit zulaufender Kantung, Ausladung 125 mm, Breite 350 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40786 | |



Ablageboden 150/445 mit zulaufender Kantung, Ausladung 150 mm, Breite 445 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm.

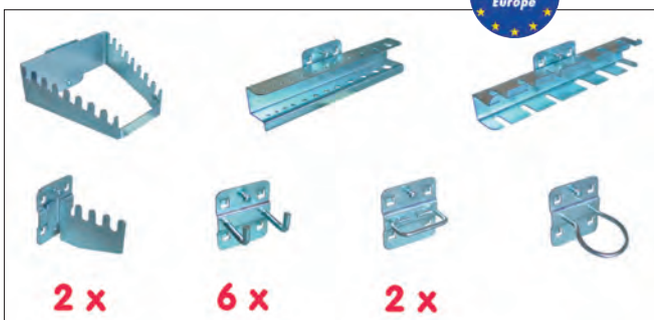
| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40788 | |



Schüttenleiste Metall 7-fach, Ideal für Güde Lochwand 1200/P1 (Art.Nr. 40956), Länge 1190 mm.
Für Lochquadrat 10 x 10 mm, Fronthöhe 50 mm, Höhe Hinten 140 mm, Fachbreite ca. 160 mm.

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40769 | |

Werkzeughalter Sortiment 28-tlg.



Maschinen finden im Halter mit Rundösen ihren Platz; Schraubenschlüssel, Schraubendreher, Sägen oder Bohrer lassen sich jeweils in einer speziellen Ablage aufreihen - für jedes Werkzeug gibt es den passenden Halter. Der Clou ist die Flexibilität!



| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40768 | |

Werkstatteinrichtung

Werkstattwagen GW 06

Profi Werkstattwagen in Ganzstahlkonstruktion und hochwertiger Pulverbeschichtung. 6 Schubladen mit kugelgelagerten Vollauszugsschienen, davon 2 Grob Schubladen unten. Die Lenkrollen verfügen zusätzlich über zwei Feststeller die den Werkstattwagen im Stand sichern. Die Tragfähigkeit beträgt pro Schublade 25 kg und pro Rolle 60 kg.

Zusätzliche Ausstattung:

Beidseitig montierbarer Fahrgriff und Zylinderschloss inkl. 2 Schlüsseln zur zentralen Verriegelung. 6 unterschiedliche Facheinteiler aus leichtem, tiefgezogenem Kunststoff.



CE

| Maße Wagen B x H x T | Ausstattung | Arbeitshöhe | Maße Schubladen B x H x T | Tragfähigkeit Schublade/Rolle | Gewicht |
|-------------------------|--|-------------|---|----------------------------------|---------|
| 605 x 880 x 449 mm | 6 Schubladen, Lenkrollen, Zentralschloss, Fahrgriff | 880 mm | 450 x 71 x 330 mm 450 x 151 x 330 mm | 25/60 kg | 43,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40980 | |

| | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|
| rutschfeste Ablage | beidseitig montierbarer Fahrgriff | Zentralschloss | Vollauszug |
|-------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|

Inkl. 6 unterschiedlichen Facheinteilern aus leichtem, tiefgezogenem Kunststoff.

| | | |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| 18-fach 24-fach | 12-fach 8-fach | 20-fach 11-fach |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|

Werkstattwagen GW 05/SE

Profi Werkstattwagen in Ganzstahlkonstruktion und hochwertiger Pulverbeschichtung, 2 feste Bockrollen mit Vollgummibereifung, 2 Lenkrollen (1x feststellbar), **Tragfähigkeit pro Rolle ca. 50 kg**, mit kugelgelagerten Metallauszugsschienen, 100% ausziehbar, **5 Schubladen** 450 mm breit, 385 mm tief, Höhe: 2 x 70 mm, 2 x 150 mm, 1 x 230 mm. Ablage mit umlaufender Kunststoffrahmen und gummiertem Einleger. Weitgehend kippstabil durch schräge Anordnung der Schubladen. **Komplett mit Zylinderschloss** zur zentralen Verriegelung. Seitenflächen gelocht 10 x 10 x 38 mm zum Anbringen von diversen Dosen- und Werkzeughaltern (als Zubehör erhältlich). Farbe: Korpus blau RAL 5015 und Türen grau RAL 7001.

| Maße Wagen B x H x T | Ausstattung | Tragfähig. je Rolle | Maße Schubladen B x H x T | Tragfähig. je Schublade | Gewicht |
|-------------------------|--|------------------------|---|----------------------------|---------|
| 650 x 910 x 610 mm | 5 Schubladen (Stahlblech), kugelgelagert | ca. 50 kg | 450 x 70 x 365 mm 450 x 150 x 385 mm 450 x 230 x 385 mm | 25 kg | 51,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40908 | |

PREISTIIP Heimwerker Praxis

Bestes Werkzeug des Jahres 2009
Heimwerker Praxis

CE

Werkzeugeinsatz Typ A für 40908

Werkzeugeinsatz Typ A Bestehend aus: Einraumknarre mit Hebel-Umschaltung 1/2", Sicherheitssoftgriff und Auswerfstift zum leichten Wechsel der Einsätze; Steckschlüsseleinsätze SW 1/2": 8/10/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/30/32 mm; Einraumknarre mit Hebel-Umschaltung 1/4", Sicherheitssoftgriff und Auswerfstift zum leichten Wechsel der Einsätze; Steckschlüsseleinsätze SW 1/4": 4/4,5/5,0/5,5/6/7/8/9/10/ 11/12/13 mm; Quergriff 1/2"; Quergriff 1/4"; je ein Zündkerzeneinsatz 21/16mm 1/2"; Verlängerung 75/125 mm 1/2"; flexible Verlängerung 150 mm 1/4"; Kardangelen 1/2"; Kardangelen 1/4"; Verlängerungen 50/100 mm 1/4"; Drehgriff mit durchführendem Schaft und 1/4" Aufnahme am Griffende; Gelenkgriff 430 mm 1/2"; Schlosserhammer; Bit-Adapter 1/4"; Schraubendrehereinsätze: TX 10/15/20/25/27/30; Schraubendrehereinsätze Kreuzschlitz PH. 0/1/2(2x)/3/4; Schraubendrehereinsätze Kreuzschlitz PZ. 1/2/3/4; Schraubendrehereinsätze Schlitz 3/4/4,5/5/ 5,5/6/7; Schraubendrehereinsätze Hex: 1,5/2/2,5/3/4/5/6; Bit-Halter (magnetisch).

| | | | |
|--|---|--------------------|--|
| Einlage aus EVA (Ethylenvinylacetat) mit hoher Wärme und Alterungsbeständigkeit | Umschaltknarren mit Feinteilung (48 Zähne) | Artikel-Nr. | |
| | | 99398 | |



80-teilig
Chrom Vanadium

CE



Werkzeugeinsatz Typ B für 40908

Bestehend aus: 1 x Universalmesser; 1 x Spitzzange; 1 x Seitenschneider; 1 x Kombizange; 1 x Universalschere; 1 x Wasserpumpenzange; 1 x Kreuzschlitz, 1 x Universal Elektrozange; 1 Packung Quetschverbinder; 1 x verstellbarer Schraubenschlüssel mit Skala 0-30 mm; Ring-Gabelschlüssel 8/10/11/12/13/14/17/19/22; Schraubendreher 3 x Schlitz, 3 x Kreuz; 1 x Spannungsprüfer.

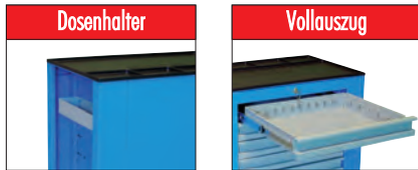
25-teilig

Chrom Vanadium

CE

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 99399 | |

Einlage aus EVA (Ethylenvinylacetat) mit hoher Wärme und Alterungsbeständigkeit



Werkstattwagen GW 07/A

Profi Werkstattwagen in Ganzstahlausführung mit hochwertiger Pulverbeschichtung. 7 Schubladen mit Qualitätskugelgelagerten Auszugsschienen mit Vollauszug, davon 1 Großschublade unten (keine Facheinteilung möglich) und 6 Kleinschubladen (für Facheinteiler vorbereitet). 2 Lenkrollen, davon eine mit Feststellbremse, die den Werkstattwagen im Stand sichert. Die Tragkraft beträgt pro Rolle 50kg. Eine praktische Kunststoffeinlage auf der Oberseite mit 4 Ablagefächern sorgt für Ordnung beim Ablegen von Teilen. Optional erhältlich: Facheinteiler (Txt. siehe Artikel 40912)



CE

| Maße Wagen L x B x H | Ausstattung | Tragfähigk. je Rolle | Maße Schubladen B x T | Tragfähigk. je Schublade | Gewicht |
|----------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------------|---------|
| 840 x 445 x 885 mm | 6 Schubladen (Höhe 75 mm), 1 Großschublade (Höhe 170 mm) | 50 kg | 495 x 385 mm | 25 kg | 53,3 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40906 | |



Werkstattwagenset GW 05/105-tlg.

Profi Werkstattwagen in Ganzstahlkonstruktion und hochwertiger Pulverbeschichtung, 2 feste Bockrollen mit Vollgummibereifung, 2 Lenkrollen (1x feststellbar), **Tragfähigkeit pro Rolle ca. 50 kg**, mit kugelgelagertem Metallauszugsschienen, 100% ausziehbar, **5 Schubladen** 450 mm breit, 385 mm tief, Höhe: 2 x 70 mm, 2 x 150 mm, 1 x 230 mm. Ablage mit umlaufender Kunststoffrahmen und gummiertem Einleger. Weitgehend kipp-sicher durch schräge Anordnung der Schubladen. **Komplett mit Zylinderschloss zur zentralen Verriegelung.** Seitenflächen gelocht 10 x 10 x 38 mm zum Anbringen von diversen Dosen- und Werkzeughaltern (als Zubehör erhältlich). Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile) und RAL 7001 (Schubladen).

Inklusive:

Werkzeugeinsatz Art.-Nr.: 99394 und Werkzeugeinsatz Art.-Nr.: 99395, Artikelbeschreibung siehe vorherige Seite

CE

Chrom Vanadium

| Maße Wagen B x H x T | Ausstattung | Tragfähigk. je Rolle | Maße Schubladen B x H x T | Tragfähigk. je Schublade | Gewicht |
|----------------------|--|----------------------|---|--------------------------|---------|
| 650 x 910 x 610 mm | 5 Schubladen (Stahlblech), kugelgelagert | ca. 50 kg | 450 x 70 x 365 mm 450 x 150 x 385 mm 450 x 230 x 385 mm | 25 kg | 54 kg |



Reichhaltiges Stecknussortiment!



Hochwertiger Werkzeugeinsatz!

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 71075 | |

Werkstatteinrichtung

Werkstattwagen GW 06 + 3

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 2 feste Bockrollen, 2 Lenkrollen (1 x mit Bremse), Ablagefläche jeweils mit Gummieinlage und Kantenschutz, 1 Satz Einteiler für eine Schublade. Farbe: RAL 5015 (Rahmenteile) und RAL 7001 (Schubladen).



| Maße Wagen B x H x T | Ausstattung | Arbeitshöhe ohne Werkzeugkiste | Maße Schubladen B x H x T | Maße Werkzeug- kiste B x H x T | Gewicht |
|-------------------------|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---------|
| 605 x 1120 x 405 mm | 9 Schubladen, abnehmbare Werkzeugkiste | 785 mm | 435 x 70 x 345 mm 435 x 150 x 345 mm | 605 x 345 x 405 mm | 65,9 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40907 | |

Werkstatt- und Werkbankwagen GWB 05

2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen je 100 mm Durchmesser, Schiebegriff (lose beigelegt). Rückseitige und seitliche Lochwandflächen in Eurolochung (Lochung 10 mm x 10 mm, Lochabstand 38 mm) und ein seitliches Anbauteil mit einem Fachboden (3-fach höhenverstellbar).



| Maße Wagen B x H x T | Ausstattung | Maße Schubladen B x H x T | Gewicht |
|-------------------------|--------------|---|---------|
| 1000 x 970 x 500 mm | 5 Schubladen | 570 x 55 x 420 mm 570 x 125 x 420 mm | 69,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40925 | |

Werkzeugkiste 3 Schubladen

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, Ablagefläche mit Gummieinlage und Kantenschutz.



| Maße | Schubladenmaße | Gewicht |
|--------------------|-------------------|---------|
| 750 x 405 x 345 mm | 580 x 345 x 70 mm | 22,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40909 | |

Dosenhalter für Werkstattwagen

Passend für Modelle GW 07/A (Art.-Nr. 40906), Farbe: RAL 7035

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40914 | |



Zubehör für Werkstattwagen Schubladeneinteiler

Schubladeneinteiler für Werkstattwagen Passend für Modelle GW 07/A (Art.-Nr. 40906).
Bestehend aus: 3 Querteiler 500 x 70 mm, 3 Längsteiler 380 x 70 mm universell verstellbar. Farbe: RAL 7001

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40912 | |





Fertig montiert!



Anwendungsbeispiel



CE

Rollwerkbank P 600 S

Ganzstahlkonstruktion pulverbeschichtet, 3 Schubladen mit professionellen kugelgelagerten Auszugschienen, die 2 oberen Schubladen mit Facheinteiler. Zentralverriegelung mit Zylinderschloß inklusive 2 Schlüssel, alle Auszüge 100 % Auszugslänge. Auszugssperre der Schubladen. 2 Lenkrollen mit Feststellbremse, 2 starre Rollen.

| Maße L x B x H | Schubladen Innenmaß | Tragkraft je Schublade | Farbe | Gewicht |
|--------------------|--|---------------------------|------------------------------------|---------|
| 592 x 572 x 850 mm | 2x 520 x 430 x 100 mm 1x 520 x 430 x 180 mm | 30 kg | Ral 5015 (blau) Ral 7001 (grau) | 53 kg |

Artikel-Nr.

40976



Fertig montiert!



Anwendungsbeispiel



CE

Rollwerkbank P 600 T

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, mit 2 Fachböden. Verriegelung mit Zylinderschloß inklusive 2 Schlüssel, hohe Standfestigkeit durch hohes Eigengewicht. 2 Lenkrollen mit Feststellbremse, 2 starre Rollen.

| Maße | Farbe | Gewicht |
|--------------------|------------------------------------|---------|
| 592 x 572 x 850 mm | Ral 5015 (blau) Ral 7001 (grau) | 38 kg |

Artikel-Nr.

40978



Fertig montiert!



Anwendungsbeispiel



CE

Werkbank P 600 S

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 3 Schubladen mit professionellen kugelgelagerten Auszugschienen, die 2 oberen Schubladen mit Facheinteiler. Zentralverriegelung mit Zylinderschloß inklusive 2 Schlüssel, alle Auszüge 100 % Auszugslänge. Auszugssperre der Schubladen.

| Maße L x B x H | Schubladen Innenmaß | Tragkraft je Schublade | Farbe | Gewicht |
|--------------------|--|---------------------------|------------------------------------|---------|
| 592 x 572 x 850 mm | 2x 520 x 430 x 100 mm 1x 520 x 430 x 180 mm | 30 kg | Ral 5015 (blau) Ral 7001 (grau) | 47,8 kg |

Artikel-Nr.

40974



Uni-Maschinen-Gestell GUG 135

Stabiles, verstellbares Universal-Maschinengestell mit hoher Traglast. Für die meisten Maschinen wie, Kappsägen, Hobel, Bandsägen, Band- und Tellerschleifer geeignet. Rollenführung mit beidseitigem Anschlag, klappbare Füße, Tragelast bis max. 500 kg.

| Aufbaumaße (LxBxH) | Max. Spannweite | Auszug Rollenführung | Höhenverstellung Rollenführung | Tragelast ca. | Gewicht |
|---------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------|---------|
| 1100 x 505 x 900 mm | 450 x 850 mm | 340 mm | 0-145 mm | 500 kg | 10,2 kg |

Artikel-Nr.

94713



Werkstatteinrichtung

Uni-Maschinen-Gestell GUG 290

Verstellbares Universal-Maschinengestell, extrem stabil durch den Einsatz hochwertigster Rohstoffe. Für mehr als 20 Güde Geräte wie z. B. Hobel, Kappsägen, Band- und Tellerschleifer, Ständerbohrmaschinen etc. geeignet, sowie für unzählige weitere Fabrikate verwendbar. Max. Auszugslänge 288 cm. Für Maschinen bis ca. 300 kg geeignet.

Ausstattung: Ausziehbare, höhenverstellbare und abnehmbare Rollenführung mit beidseitiger Maßskala mit je 610 mm, klappbare Füße, und Transportrolle, Netzanschluss mit 230 V Steckdosenleiste (3 Stk.) und Staufach. Inkl. vier Klemmschienen, 4 Bleche um auch nicht parallele Maschinenaufnahmen am Gestell zu befestigen.



| Aufbaumaße (LxBxH) | Max. Spannweite | Auszug Rollenführung | Höhenverstellung Rollenführung | Tragelast ca. | Gewicht |
|--------------------|-----------------|----------------------|--------------------------------|---------------|---------|
| 1730x660x895 mm | 460 x 1530 mm | je 610 mm | 0-370 mm | 300 kg | 23,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 1 3 5 6 1 7 8</small> |
| 94717 | |

CE

Montagebox GM 550

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, Hartfasereinlage am Boxboden, Deckel mit Papierhalter, mit Laschen und Oese für Vorhängeschloß, lichte Öffnung 515 x 135 mm, mit klappbarem Deckeltragegriff.

| | | |
|-----------------------|--------------------|--|
| Maße B x H x T | Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 8 3 0 3</small> |
| 550 x 200 x 235 mm | 40830 | |



CE

Montagebox GM 630

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, Hartfasereinlage am Boxboden, Deckel mit Papierhalter, herausnehmbare Kleinteileleiste mit 3 Fächern 600x120x50mm, mit Lasche und Oese für Vorhängeschloß, lichte Öffnung 595x285mm, beidseitig mit klappbaren Tragegriffen. Farbe: RAL 5015

| | | |
|-----------------------|--------------------|--|
| Maße B x H x T | Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 8 2 8 0</small> |
| 630 x 300 x 350 mm | 40828 | |



CE

Montagebox GM 830

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, Hartfasereinlage am Boxboden, Deckel mit Papierhalter mit Laschen und Oese für Vorhängeschloß, mit klappbarem Deckeltragegriff.

| | | |
|-----------------------|--------------------|--|
| Maße B x H x T | Artikel-Nr. | <small>4 0 1 5 6 7 1 4 0 8 2 6 6</small> |
| 835 x 360 x 450 mm | 40826 | |



CE



Auffangbehälter
65 l

inkl. 3 Sonden

CE

Ölauffang- und Absauggerät GOA 65 L

Ölwechsel und Ölabsaugung in einem Gerät, mobil, praktisch und platzsparend. Mit schwenkbarer Auffangwanne mit integriertem Sieb, 2 feststehenden und 2 lenkbaren Rädern. Kompakt und sehr leicht zu handhaben, mit Schiebegriff, 3 verschiedene Sonden zum Ölabsaugen je 70 cm lang: 2 x flexible Sonden (Rohr-Ø 6/8 mm), 1 x Metall-Sonde (Rohr-Ø 6 mm). Ölabsaugschlauch 1,4 m lang. Ölsammelbehälter mit Füllstandsanzeige, Vorkammerbehälter (Absaugfunktion) aus Plexiglas. Ölabsaugung nur in Verbindung mit Druckluft-Unterdruckanzeige per Manometer (Kompressor nicht im Lieferumfang enthalten). Abstellhahn am Ablauf. Entleerung per Druckluft. Das Kleinteilefach ist abnehmbar, Lieferung erfolgt teilmontiert.

| Sauggeschwindigkeit | Arbeitsdruck | Tankvolumen | Inhalt Messbecher | Entleerdruck | Gewicht |
|---------------------|--------------|-------------|-------------------|--------------|---------|
| 0,6-1,6 l/min. | 7-8 bar | 65 l | 9 l | 0,5 bar | 31 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40845 | |



Max. Pressdruck
12 t



CE

Werkstattpresse WP 12 T

Der ideale Helfer zum Drücken oder Pressen für Werkstatt, Garage, Offroad, Landwirtschaft, Forst, Handwerk, Industrie, Garten- und Landschaftsbau, etc.

| Pressdruck | Arbeitsbereich | Druckstock | Hubhöhe | Gewicht |
|------------|----------------|--------------------|---------|---------|
| 12 t | 0-630 mm | 8-fach verstellbar | 140 mm | 45 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 24420 | |



Max. Pressdruck
20 t



CE

Werkstattpresse WP 20 T

Der ideale Helfer zum Drücken oder Pressen für Werkstatt, Garage, Offroad, Landwirtschaft, Forst, Handwerk, Industrie, Garten- und Landschaftsbau, etc.

| Pressdruck | Arbeitsbereich | Druckstock | Hubhöhe | Gewicht |
|------------|----------------|--------------------|---------|---------|
| 20 t | 0-730 mm | 7-fach verstellbar | 160 mm | 76,8 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 24422 | |

Werkstatteinrichtung

Teilewaschgerät GTW 13 L

Der perfekte Helfer zum professionellen Reinigen von Teilen und Aggregaten. Für alle gängigen Reinigungsmittel geeignet (sofern für elektrisch betriebene Pumpen zugelassen und Flammpunkt > 65°C). **Ausstattung:** mit flexiblem Stahlrohr, herausnehmbarem Zwischenboden zum Auflegen der Teile, solidem Deckel mit Abstützung. Ein-/Ausschalter für die Pumpe, 4 GummifüÙe gegen Verrutschen und für sicheren Stand.

Beckenvolumen 13 l

| Anschluss | Füllmenge | Beckenvolumen | Fördermenge ca. | InnenmaÙe LxBxH in mm | Gewicht |
|-------------|-----------|---------------|-----------------|-----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 9 l | 13 l | 15 l/min. | 395x295x220 | 6,5 kg |



| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40850 | |

CE

Teilewaschgerät GTW 150 L

Zum professionellen Reinigen von Teilen und Aggregaten. Mit flexiblem Stahlrohr, herausnehmbarem Zwischenboden zum Auflegen der Teile. Elektrische Umwälzpumpe mit Ein-/Ausschalter. 4 stabile MetallfüÙe für sicheren Stand. Ablageboden unter dem Waschbehälter. Komplett aus Stahlblech, lackiert. Solider Deckel mit automatischer Hubstütze.

Beckenvolumen 150 l

| Anschluss | Füllmenge | Beckenvolumen | Fördermenge ca. | Wannen- volumen | InnenmaÙe LxBxH in mm | Gewicht |
|-------------|-----------|---------------|-----------------|--------------------|-----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 100 l | 150 l | 20 l/min. | 150 l | 1.060x495x270 | 41,6 kg |



| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40855 | |

CE

Waschbürste

passend zu Teilewaschgerät GTW 13 L (Art.-Nr. 40850) und GTW 150 L (Art.-Nr. 40855)

Anwendung: Stecken Sie den Gummischlauch auf das flexible Stahlrohr des Teilewaschgerätes und reinigen Sie damit stark mit Öl- und Fett verschmutzte Teile auch an schlecht zugänglichen Stellen.



| Gesamtlänge | Bürstenlänge | Bürsten-Ø | Grifflänge | Anschluss-Ø |
|-------------|--------------|-----------|------------|-------------|
| 950 mm | 260 mm | 35 mm | 145 mm | 15 mm |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40851 | |

CE

191

Notizen

A large grid area for taking notes, consisting of many small squares. The grid is approximately 30 columns wide and 40 rows high. The lines are thin and light gray. The grid is enclosed in a thin blue border with rounded corners. On the left side of the page, there is a small blue and black geometric shape, possibly a decorative element or a page marker.

Büroeinrichtung

- Aktenschränke
- Büro- und Werkzeugschränke
- Schreibtische
- Rollcontainer
- Computerhalterung



Qualität seit 35 Jahren



Aktenschrank Grau ASG2

Ganzstahlkonstruktion pulverbeschichtet, 2 Auszüge mit professionellen kugelgelagerten Auszugschienen (Fachteilung nicht möglich), Zentralverriegelung mit Zylinderschloß inklusive 2 Schlüssel, alle Auszüge 100 % Auszugslänge, hohe Standfestigkeit durch hohes Eigengewicht. Auszugssperre der Aktenschubladen.

| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|--------------------|---------|-------------|--|
| 430 x 635 x 710 mm | 28 kg | 40880 | |



Aktenschrank Grau ASG4

Ganzstahlkonstruktion pulverbeschichtet, 4 Auszüge mit professionellen kugelgelagerten Auszugschienen (Fachteilung nicht möglich), Zentralverriegelung mit Zylinderschloß inklusive 2 Schlüssel, alle Auszüge 100 % Auszugslänge, hohe Standfestigkeit durch hohes Eigengewicht. Auszugssperre der Aktenschubladen.

| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 430 x 635 x 1330 mm | 57 kg | 40882 | |



Büro- und Werkzeugschrank „Standard“

Ideal für Werkstatt, Büro, Keller oder Garage. Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet in elegantem Neutralgrau. Innenliegende Scharniere, Schließgestänge, Zylinderschloß, 2-fach Verriegelung, 4 Fachböden, alle universell in der Höhe verstellbar und mit je 50 kg belastbar.

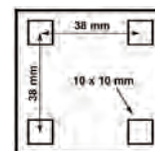
| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 780 x 380 x 1920 mm | 63 kg | 40884 | |



Büro- und Werkzeugschrank LB

Ideal für Werkstatt, Büro, Keller oder Garage. Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet in elegantem Neutralgrau. Innenliegende Scharniere, Schließgestänge, Zylinderschloß, 2-fach Verriegelung, 4 Fachböden, alle universell in der Höhe verstellbar und mit je 50 kg belastbar.

Die Rückwand ist mit einer Lochung versehen die folgende Matrix hat:



| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 780 x 380 x 1920 mm | 53 kg | 40886 | |

Büroeinrichtung

Büro- und Werkzeugschrank SL

Ideal für Werkstatt, Büro, Keller oder Garage. Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet in elegantem Neutralgrau. Innenliegende Scharniere, Schließgestänge, Zylinderschloß, 2-fach Verriegelung, 4 Fachböden, alle universell in der Höhe verstellbar und mit je 50 kg belastbar. Die Rückwand ist mit Laschen versehen um Sichtlagerkästen einzuhängen.

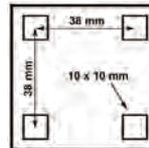


| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 780 x 380 x 1920 mm | 55 kg | 40888 | |

Büro- und Werkzeugschrank KOMBI

Ideal für Werkstatt, Büro, Keller oder Garage. Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet in elegantem Neutralgrau. Innenliegende Scharniere, Schließgestänge, Zylinderschloß, 2-fach Verriegelung, 4 Fachböden, alle universell in der Höhe verstellbar und mit je 50 kg belastbar. Die Rückwand ist zur Hälfte mit Laschen versehen um Sichtlagerkästen einzuhängen.

Zur anderen Hälfte ist die Rückwand mit einer Lochung versehen die folgende Matrix hat:



| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 780 x 380 x 1920 mm | 50 kg | 40890 | |

Schreibtisch GST 1300

Klassischer Schreibtisch mit verwindungssteifem Gestell aus stabiler Stahlkonstruktion, pulverbeschichtet in zeitlosem Lichtgrau. Vergütete Tischplatte, Schonfüße. Problemlos mit dem übrigen Büroprogramm kombinierbar.



| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 1300 x 750 x 750 mm | 18 kg | 40892 | |

Schreibtisch GST 1750

Klassischer Schreibtisch mit verwindungssteifem Gestell aus stabiler Stahlkonstruktion, pulverbeschichtet in zeitlosem Lichtgrau. Vergütete Tischplatte, Schonfüße. Problemlos mit dem übrigen Büroprogramm kombinierbar.



| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|---------|-------------|--|
| 1750 x 750 x 750 mm | 24 kg | 40894 | |



Fertig montiert!



CE

Rollcontainer GRC 3

Ganzstahlkonstruktion, pulverbeschichtet, 3 Auszüge mit professionellen kugelgelagerten Auszugschienen (Fachteilung nicht möglich), Zentralverriegelung mit Zylinderschloß inklusive 2 Schlüssel, alle Auszüge 100 % Auszugslänge, hohe Standfestigkeit durch hohes Eigengewicht. Auszugssperre der Aktenschubladen. Leichtgängige Rollen.

| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. |  |
|--------------------|---------|-------------|---|
| 440 x 620 x 660 mm | 35 kg | 40896 | 4 015671 164858 |



Ohne Dekor

CE

Computerhalterung GCH 470

Elegante Computerhalterung passend zum Büroprogramm der Tische. Inklusive Befestigungsmaterial

| Maße B x T x H | Gewicht | Artikel-Nr. |  |
|--------------------|---------|-------------|---|
| 200 x 500 x 500 mm | 5 kg | 40898 | 4 015671 164865 |



Hebetechnik

- Hydraulik-Stempelheber
- Unterstellbock
- Rangierwagenheber
- Werkstattkräne/Balancer
- Motorrad Montagerampen
- Hubtisch
- Stirnradflaschenzüge/Handhebelseilzug
- Seilwinden/Elektrische Seilzüge
- Schwenkarm



Qualität seit 35 Jahren

Hydraulik-Stempelheber

Hochwertiger Hydraulikzylinder, große Fußplatte aus Spezialguß für sicheren Stand, leichtgängiger Pumpenkipphobel, 2-teiliger Pumphebel mit Passung für Ventilsteuerung, geriffelter Stempelteller zusätzlich mittels Gewinde ausdrehbar.



CE

| Hubkraft | Hubbereich | Gewicht | Artikel-Nr. | EAN |
|-----------|--------------|---------|-------------|-----------------|
| 2.000 kg | 158 - 308 mm | 2,3 kg | 18016 | 4 015671 180162 |
| 3.000 kg | 180 - 350 mm | 3,1 kg | 18017 | 4 015671 180179 |
| 5.000 kg | 200 - 405 mm | 3,1 kg | 18018 | 4 015671 180186 |
| 8.000 kg | 200 - 405 mm | 5 kg | 84115 | 4 015671 841155 |
| 12.000 kg | 210 - 415 mm | 6,7 kg | 84117 | 4 015671 841179 |
| 15.000 kg | 225 - 445 mm | 7,9 kg | 84118 | 4 015671 841186 |
| 20.000 kg | 235 - 440 mm | 9,8 kg | 84120 | 4 015671 841209 |

Unterstellbock 2 T

Stabile Stahlkonstruktion, lackiert, höhenverstellbar zusammenklappbar, 1 Paar.



CE

| Tragkraft | 3-fach Höhenverstellbar | Aufbaumaße | Gewicht |
|-------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| 2.000 kg | 275/320/365 mm | 210x240x290 mm | 3,2 kg |
| Artikel-Nr. | | | 4 015671 841193 |
| 84119 | | | |

2000 kg



CE

Rangierwagenheber GRH 360

Robuste, stabile Ausführung mit 2 Tonnen Tragkraft, leichte Handhabung durch 2 Lenk- und 2 Lastrollen. Hydraulik mit Sicherheitsventil gegen Überlastung.

Ausstattung: Handgriff, Pumphebel und Sicherheitsventil.

| Tragkraft | Höhe min. | Höhe max. | Gewicht |
|-------------|-----------|-----------|-----------------|
| 2.000 kg | 125 mm | 360 mm | 10,2 kg |
| Artikel-Nr. | | | 4 015671 419125 |
| 18015 | | | |

Rangierwagenheber GRH 480

Schwere Bauweise, Last- und Lenkrollen aus **solidem Gußeisen**. Sehr großer Auflageteller für bestmögliche Sicherheit beim Anheben der Last. Ventilsteuerung über innenliegendes Gestänge und Drehknopf im Pumphebel.

Ausstattung: 2-teiliger Pumphebel, Auflageteller, 2 Lastrollen, 2 Lenkrollen, hochwertige Pumpe, Gummiauflage.

| Max. Hubhöhe | Max. Hublast | Laststeller | Kleinste Unterfahrhöhe | Maße (L x B) | Gewicht |
|--------------|--------------|-------------|------------------------------|--|---------|
| 495 mm | 2.500 kg | Ø 125 mm | 20 cm/135 mm 40 cm/155 mm | 590 x 355 mm (o. Bedienhebel; mit Rädern) | 30,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 18026 | |

2500 kg



CE

Rangierwagenheber GRH 800

Schwere Bauweise, Last- und Lenkrollen aus **solidem Gußeisen**. Großer Auflageteller zum sicheren Heben und Senken der Last, Ventilsteuerung über innenliegendes Gestänge und Drehknopf im Pumphebel, T-Griff für leichtes Rangieren, hochwertige Pumpe, Gummiauflage.

Ausstattung: Pumphebel mit innenliegender Pumpsteuerung, Auflageteller, 2 Last- und 2 Lenkrollen.

| Max. Hubhöhe | Max. Hublast | Laststeller | Kleinste Unterfahrhöhe | Maße (L x B) | Gewicht |
|--------------|--------------|-------------|------------------------------|--|---------|
| 800 mm | 2.000 kg | Ø 120 mm | 30 cm/130 mm 60 cm/170 mm | 1.280 x 440 mm (o. Bedienhebel; mit Rädern) | 58,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 18027 | |

2000 kg



CE

Rangierwagenheber GRH 5/560

Schwere Bauweise, Last- und Lenkrollen aus **solidem Gußeisen**. Großer Auflageteller zum sicheren Heben und Senken der Last, Ventilsteuerung über innenliegendes Gestänge und Drehknopf im Pumphebel, T-Griff für leichtes Rangieren, hochwertige Pumpe, Gummiauflage.

Ausstattung: Pumphebel mit innenliegender Pumpsteuerung, Auflageteller, 2 Last- und 2 Lenkrollen.

| Max. Hubhöhe | Max. Hublast | Laststeller | Kleinste Unterfahrhöhe | Maße (L x B) | Gewicht |
|--------------|--------------|-------------|------------------------|---|---------|
| 580 mm | 5.000 kg | Ø 130 mm | 160 mm | 1430 x 390 mm (o. Bedienhebel; mit Rädern) | 91,6 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 18028 | |

5000 kg



CE

Rangierwagenheber GRH 10/570

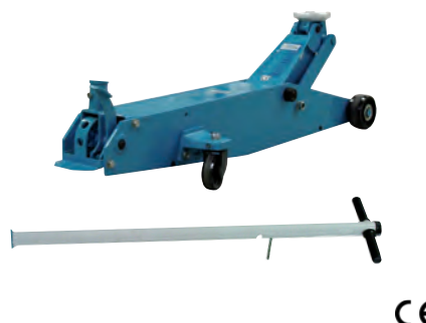
Schwere Bauweise, Last- und Lenkrollen aus **solidem Gußeisen**. Großer Auflageteller zum sicheren Heben und Senken der Last, Ventilsteuerung über innenliegendes Gestänge und Drehknopf im Pumphebel, T-Griff für leichtes Rangieren, hochwertige Pumpe, Gummiauflage.

Ausstattung: Pumphebel mit innenliegender Pumpsteuerung, Auflageteller, 2 Last- und 2 Lenkrollen.

| Max. Hubhöhe | Max. Hublast | Laststeller | Kleinste Unterfahrhöhe | Maße (L x B) | Gewicht |
|--------------|--------------|-------------|------------------------|--|---------|
| 570 mm | 10.000 kg | Ø 170 mm | 190 mm | 1.570 x 490 mm (o. Bedienhebel; mit Rädern) | 141 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 18029 | |

10.000 kg



CE

ãùù



CE

Werkstattkran 1000 kg - zerlegbar

Stabiler Werkstattkran für den professionellen Einsatz. Zum Anheben von **Lasten bis 1000 kg**. Sicherheitsventil. Zusammenklappbar für platzsparende Lagerung und Transport. Grundgestell aus Vierkantröhr 70 x 70 x 2,5 mm.

| Tragkraft | länge Ausleger | Hubhöhe | Maße Grundgestell (LxB) | Maße eingeklappt (LxBxH) | Gewicht |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|--------------------------|---------|
| 1.000 kg | 875 – 1145 mm | max. 2.000 mm | 1600x850 mm | 700x600x1450 mm | 64,8 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 24360 | |



CE

Werkstattkran 2000 kg - zerlegbar

Stabiler Werkstattkran für den professionellen Einsatz. Zum Anheben von **Lasten bis 2000 kg**. Sicherheitsventil, zusammenklappbar für platzsparende Lagerung und Transport. Grundgestell aus 70 x 70 mm starken Vierkantröhr.

| Tragkraft | länge Ausleger | Hubhöhe | Maße Grundgestell (LxB) | Maße eingeklappt (LxBxH) | Gewicht |
|-----------|----------------|---------------|-------------------------|--------------------------|---------|
| 2.000 kg | 1005 – 1500 mm | max. 2.300 mm | 1860 x 1100 mm | 650x790x1700 mm | 88,6 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 24361 | |



CE

Balancer für Werkstattkran

Passend zu Werkstattkran 1000 kg (Art.-Nr. 24360) und 2000 kg (Art.-Nr. 24361).

340 mm längs verstellbar durch Schneckenantrieb mit Handkurbel, **inklusive 4 Ketten mit Sicherheitshaken** (30 cm lang), großes Befestigungsauge zum Einhängen.



| Tragkraft | Längs verstellbar | Maße (H x B) | Gewicht |
|-----------|-------------------|--------------|---------|
| 400 kg | 340 mm | 550 x 440 mm | 5,8 kg |

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 24362 | |

Motorrad Montagerampe GMR 360

Motorrad Hebebühne aus Vollstahl für **Zweiräder bis 360 kg** (Scherenhubtechnik), fahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen. Grundgestell aus Vierkantrrohr, Plattform aus Stahlrippblech. Bequemes Heben und Ablassen mittels Fußhebel. Feststellbacken für **Vorderräder bis 135 mm** und durch Handkurbel fixierbar.

| Max. Tragkraft | Min. Höhe | Max. Höhe | Länge inkl. Rampe Länge ohne Rampe | Breite | Gewicht |
|----------------|------------|------------|---------------------------------------|------------|---------|
| 360 kg | ca. 180 mm | ca. 780 mm | ca. 2200 mm ca. 1350 mm | ca. 490 mm | 98,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 24315 | |



CE

Motorrad Montagerampe GMR 560

Vollstahl-Rampe für **Zweiräder bis 560 kg** (Scherenhebetechnik), fahrbar mittels 2 Lenk- und 2 Bockrollen. Grundgestell aus Vierkantrrohr, Plattform aus Riffelblech. Bequemes Aufpumpen und Ablassen mittels Fußhebel. Spannbacken für **Vorderräder bis 180 mm** stufenlos und mittels Kurbel fixierbar.

| Max. Tragkraft | Min. Höhe | Max. Höhe | Länge inkl. Rampe Länge ohne Rampe | Breite | Gewicht |
|----------------|------------|------------|---------------------------------------|------------|---------|
| 560 kg | ca. 220 mm | ca. 820 mm | ca. 2600 mm ca. 1800 mm | ca. 600 mm | 125 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 24332 | |



CE

Hydraulischer Hubtisch GHT 500

Stabile pulverbeschichtete Ganzstahlkonstruktion. Schwere Räder mit Leiselaufbereifung, 2 drehbare Räder mit Feststellung. Leichtgängige Lastanhebung mittels Fußhebel, Lastabsenkung mittels Bautenzug, Fahrbügel klappbar für platzsparende Aufbewahrung.

| Max. Hublast | Max. Hubbereich | Gesamtbreite | Gesamtlänge | Gesamthöhe | Gewicht |
|--------------|-----------------|--------------|----------------------------|--|---------|
| 500 kg | 300-900 mm | 500 mm | 1.120 mm (Tisch 850 mm) | 440 mm (Fahrbügel eingeklappt) 1.000 mm (mit Fahrbügel) | 77,7 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 17957 | |



500 kg

CE

Gabelhubwagen 2500 PA und 2500 PU

Hochwertige Qualität, geeignet für den täglichen Einsatz, stabile Stahlkonstruktion, wippend gelagerte Lenkrollen, Ventilsteuerung über Hebel in der Deichsel mit Bautenzug.

Ausstattung: Tandem-Gabelrollen, Deichsel mit integrierter Ventilsteuerung.

| Tragkraft | Gabellänge | Hubhöhe | Gesamtlänge | Gesamthöhe | Gewicht |
|-----------|------------|---------|-------------|--|---------|
| 2.500 kg | 1.150 mm | 115 mm | 1.550 mm | 420 mm (ohne Deichsel) 1.215 mm (mit Deichsel senkr.) | 67 kg |

| Typ/Ausführung | Bereifung | Artikel-Nr. | EAN |
|----------------|---|-------------|-----|
| 2500 PA | Räder Polyamid | 24317 | |
| 2500 PU | Räder Stahlfelge mit Leiselaufbereifung | 24319 | |



Detailbild Lenkrollen 2500 PA

Typ 2500 PU

CE

20ã



Mit serienmässigen „Auffahrrollen“!





CE



Stirnradflaschenzug 1000 kg

Kompakte Bauweise, stabiler Haken mit Sicherung, Bedienungskette 2,5 m und Lastkette 3 m aus hochverütetem Stahl.

| Länge Bedienkette | Länge Lastkette | Max. Tragkraft | Gewicht |
|-------------------|-----------------|----------------|---------|
| 2,5 m | 3 m | 1000 kg | 10,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55103 | |



CE

Stirnradflaschenzug 2000 kg

Kompakte Bauweise, stabiler Haken mit Sicherung, Bedienkette 2,5 m und Lastkette 3 m aus hochverütetem Stahl.
Einsatzgebiete: Für größtmögliche Sicherheit bei kritischen Hebevorgängen

| Länge Bedienkette | Länge Lastkette | Max. Tragkraft | Gewicht |
|-------------------|-----------------|----------------|---------|
| 2,5 m | 3 m | 2000 kg | 16,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55104 | |



CE

Nicht zum Heben von Lasten zugelassen!

Handhebelseilzug GHS 1000/GHS 2000

Stabile, verzinkte Ganzstahlkonstruktion, mit 2 stabilen, einrastenden Sicherheitslasthaken aus geschmiedetem Stahl. 3-fach gesicherte Ratsche, 3-fach genieteter Hebel.

Einsatzgebiete: Hervorragend geeignet zum Ziehen von Lasten, Spannen von Zäunen oder als Befreiungshilfe für feststehende Fahrzeuge!

| Ausführung | max. Zuglast | max. Zugweg | Seillänge | Artikel-Nr. | EAN |
|------------|--------------|-------------|-----------|-------------|---|
| GHS 1000 | 1000 kg | ca. 1 m | 2,20 m | 55129 |  |
| GHS 2000 | 2000 kg | ca. 1,3 m | 3,00 m | 55130 |  |



CE

Nicht zum Heben von Lasten zugelassen!

Seilwinde Typ 360

Komplett mit 10 m hochwertigem Seil.

| Max. Zugbelastung | Artikel-Nr. | EAN |
|-------------------|-------------|---|
| 360 kg | 55125 |  |



CE

Nicht zum Heben von Lasten zugelassen!

Seilwinde Typ 720 B

Komplett mit 20 m hochwertigem Seil, mit eingebauter Bremse.

| Max. Zugbelastung | Artikel-Nr. | EAN |
|-------------------|-------------|---|
| 720 kg | 55126 |  |

Elektro-Seilwinde 1200/12 Volt

Geeignet zur Festmontage oder für Montage an der Anhängerkupplung mit Hilfe der Adapterplatte, überall einsetzbar.
Ausstattung: 3 m Bedienkabel, 3 m Stromkabel, Handkurbel, Umlenkrolle, Tragegriff, Adapterplatte.

| Anschluss | Max. Zugkraft | Max. Zugkraft (m. Umlenkrolle) | Max. Zugkraft (schwimmend) | Max. Zugkraft (rollend) | Seillänge Ø | Zuggeschwindigkeit | Gewicht |
|-----------|---------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------|--------------------|---------|
| 12 V | 900 kg | 1.800 kg | 2.200 kg | 2.700 kg | 9/5,5 m | 1 m/min. | 10,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55127 | |



Nicht zum Heben von Lasten zugelassen!

CE

Elektro-Seilwinde 1800/12 Volt

Geeignet zur Festmontage oder für Montage an der Anhängerkupplung mit Hilfe der Adapterplatte, überall einsetzbar. Inklusive Freilauffunktion und Anschlusskabel mit Ringösen.
Ausstattung: Seillänge 9 m, 3 m Bedienkabel, 4,5 m Stromkabel, Handkurbel, Umlenkrolle, Tragegriff und Adapterplatte.

| Anschluss | Betriebsstrom | Überlaststrom | Max. Zugkraft | Max. Zugkraft (m. Umlenkrolle) | Seillänge/Ø | Zuggeschwindigkeit | Gewicht |
|-----------|---------------|---------------|---------------|--------------------------------|-------------|--------------------|---------|
| 12 V | 15 - 25 A | 30 A | 1.800 kg | 3.600 kg | 9/5,5 m | 1,8 m/min. | 16,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55128 | |



Nicht zum Heben von Lasten zugelassen!

CE

Elektrischer Seilzug GSZ 100/200

Hervorragend geeignet zum Bewegen und Heben von **Lasten bis 200 kg**, Seilzugkonsole aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Motor- und Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss.

| Anschluss | Motorleistung | Max. Hubkraft | Max. Hubhöhe | Ø-Hubgeschwindigkeit | Seilmaße | Bedienkabel | Gewicht |
|------------------|---------------|--|---|---|------------------------|-------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 450 W | 100 kg (o. Umlenkrolle) 200 kg (m. Umlenkrolle) | 11 m (o. Umlenkrolle) 5,5 m (m. Umlenkrolle) | 10 m/min. (o. Umlenkrolle) 5 m/min. (m. Umlenkrolle) | Länge 12 m Ø 3,0 mm | 1,6 m | 10 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55050 | |



CE

Elektrischer Seilzug GSZ 125/250

Hervorragend geeignet zum Bewegen und Heben von **Lasten bis 250 kg**, Seilzugkonsole aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Motor- und Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss.

| Anschluss | Motorleistung | Max. Hubkraft | Max. Hubhöhe | Ø-Hubgeschwindigkeit | Seilmaße | Bedienkabel | Gewicht |
|------------------|---------------|--|---|---|------------------------|-------------|---------|
| 230 V ~ 50 Hz | 500 W | 125 kg (o. Umlenkrolle) 250 kg (m. Umlenkrolle) | 11 m (o. Umlenkrolle) 5,5 m (m. Umlenkrolle) | 10 m/min. (o. Umlenkrolle) 5 m/min. (m. Umlenkrolle) | Länge 12 m Ø 3,0 mm | 1,6 m | 10 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 55051 | |



CE

Elektrischer Seilzug GSZ 200/400

Zum Bewegen und Heben von Lasten bis 400 kg.



| Anschluss | Motorleistung | Max. Hubkraft | Max. Hubhöhe | Ø-Hubgeschwindigkeit | Seilmaße | Bedienkabel | Gewicht |
|-----------------|---------------|--|---|---|------------------------|-------------|---------|
| 230 V~ 50 Hz | 750 W | 200 kg (o. Umlenkrolle) 400 kg (m. Umlenkrolle) | 11 m (o. Umlenkrolle) 5,5 m (m. Umlenkrolle) | 10 m/min. (o. Umlenkrolle) 5 m/min. (m. Umlenkrolle) | Länge 12 m Ø 3,8 mm | 1,6 m | 15,2 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01706 | |

Elektrischer Seilzug GSZ 300/600

Zum Bewegen und Heben von Lasten bis 600 kg.



| Anschluss | Motorleistung | Max. Hubkraft | Max. Hubhöhe | Ø-Hubgeschwindigkeit | Seilmaße | Bedienkabel | Gewicht |
|-----------------|---------------|--|---|---|------------------------|-------------|---------|
| 230 V~ 50 Hz | 1.050 W | 300 kg (o. Umlenkrolle) 600 kg (m. Umlenkrolle) | 11 m (o. Umlenkrolle) 5,5 m (m. Umlenkrolle) | 10 m/min. (o. Umlenkrolle) 5 m/min. (m. Umlenkrolle) | Länge 12 m Ø 4,5 mm | 1,6 m | 17,9 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 01708 | |

Elektrischer Seilzug GSZ 500/1000

Zum Bewegen und Heben von Lasten bis 999 kg.

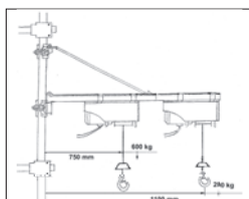


| Anschluss | Motorleistung | Max. Hubkraft | Max. Hubhöhe | Ø-Hubgeschwindigkeit | Seilmaße | Bedienkabel | Gewicht |
|-----------------|---------------|--|---|---|------------------------|-------------|---------|
| 230 V~ 50 Hz | 1.600 W | 500 kg (o. Umlenkrolle) 999 kg (m. Umlenkrolle) | 12 m (o. Umlenkrolle) 6 m (m. Umlenkrolle) | 10 m/min. (o. Umlenkrolle) 5 m/min. (m. Umlenkrolle) | Länge 12 m Ø 5,5 mm | 1,6 m | 31,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 01709 | |

Schwenkarm Typ 1200 100-600 KG

Zum Befestigen an Rundröhren mit einem Außen-Ø von 50 mm (1 1/2") und einer Wandung von mindestens 3 mm. **Bestehend aus:** 2 Befestigungsschellen (innen/außen), Trägerrohr, Haltestrebe und erforderliche Befestigungsschrauben. **Passend zu:** Elektrischen Seilzügen GSZ 100/200 (Art.-Nr.: 55050), GSZ 200/400 (Art.-Nr.: 01706), GSZ 300/600 (Art.-Nr.: 01708).



| Max. Belastung | Max. Auszugslänge | Schwenkbereich | Aufbaumaße (LxBxH) | Gewicht | Artikel-Nr. |  |
|----------------|-------------------|------------------|--------------------|---------|-------------|---|
| 600 kg | 1100 mm | 75° links/rechts | 820x100x430 mm | 8,5 kg | 01715 | |

Batterielader

- Automatik-Batterielader
- Batterielader



Qualität seit 35 Jahren



Automatik Batterielader GAB 5A

Intelligentes Ladegerät mit neuester Inverter-Technologie zum schonenden und effizientem Laden von allen gängigen 12 V-Batteriearten. Direktes Laden einer im Fahrzeug angeschlossenen und eingebauten Batterie möglich.
Ausstattung: Automatische Ladeabschaltung, konstante Ladeerhaltung über Monate, Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz, isolierte Zangen. **Batteriearten:** PB, Gel, AGM, MF.

| Anschluss | Ladespannung | Netzleistung | Ladestrom eff. | Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|--------------|--------------|----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 12 V | 60 W | 0,9 A-3,2 A | 1,2-120 Ah | 0,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 85057 | |

CE



Automatik Batterielader GAB 8A

Intelligentes Ladegerät mit neuester Inverter-Technologie zum schonenden und effizienten Laden von allen gängigen 6 V- und 12 V-Batteriearten. Direktes Laden einer im Fahrzeug angeschlossenen und eingebauten Batterie möglich.
Ausstattung: Automatische Ladeabschaltung, konstante Ladeerhaltung über Monate, Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz, isolierte Zangen. **Batteriearten:** PB, Gel, AGM, MF.

| Anschluss | Ladespannung | Netzleistung | Ladestrom eff. | Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|--------------|--------------|----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 6 V/12 V | 141 W | 1/8 A | 20-160 Ah | 1 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 85060 | |

CE



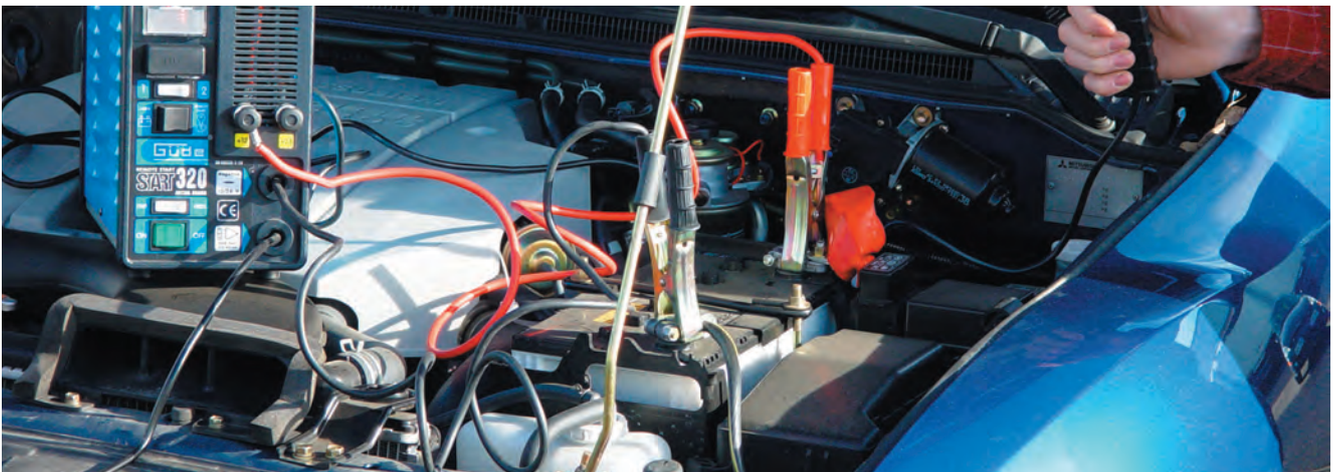
Automatik Batterielader GAB 15A

Intelligentes Ladegerät mit neuester Inverter-Technologie zum schonenden und effizienten Laden von allen gängigen 12 V-Batteriearten. Direktes Laden einer im Fahrzeug angeschlossenen und eingebauten Batterie möglich.
Ausstattung: Automatische Ladeabschaltung, konstante Ladeerhaltung über Monate, Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz, isolierte Zangen, 12 V-Zigarettenanzünder, 7-Segment-Display. **Batteriearten:** PB, Gel, AGM, MF.

| Anschluss | Ladespannung | Netzleistung | Ladestrom eff. | Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|--------------|--------------|----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 12 V | 280 W | 2/6/10/15 A | 20-200 Ah | 1,6 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 85063 | |

CE



Batterielader

Batterielader GL 6 A

Elektronisches Batterieladegerät für Sicherheit und hohe Leistung. Die automatische Laderegulierung hält den Ladestrom und die Ladespannung auf einem Durchschnittswert. **Mit Überlastschutz.**

| Anschluss | Lade-spannung | Netz-leistung | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Nenn-kapazität | Mindest-Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------|----------------|-------------------|----------------|----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 6 V/12 V | 80 W | 6 A | 4,2 A | 60 Ah | 20 Ah | 1,5 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85054 | |



CE

Batterielader START 170

Mit **STARHILFE**-Einrichtung 100 A (0 V), 60 A (1 V), Sicherungen 2 x 40 A, Verpolschutz, Ladekabel mit isolierten Ladezangengriffen.

| Anschluss | Lade-spannung | Netz-leistung | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Nenn-kapazität | Mindest-Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------|----------------|-------------------|----------------|----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 12 V | 200-1.200 W | 18 A | 12 A | 150 Ah | 20 Ah | 5,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85064 | |



CE

Batterielader START 230

Mit **STARHILFE**-Einrichtung 200 A (0 V), 120 A (1 V), Schmelzsicherung 50 A, Verpolschutz, Ladekabel mit isolierten Ladezangengriffen.

| Anschluss | Lade-spannung | Netz-leistung | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Nenn-kapazität | Mindest-Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|---------------|---------------|----------------|-------------------|----------------|----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 12 V | 300-2.000 W | 20 A | 16 A | 200 Ah | 36 Ah | 8 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85066 | |



CE

Batterielader START 320

Professionelles Startladegerät zum **Laden und Schnellladen**, sowie zum **Starten von Fahrzeugen**. Mit **STARHILFE**-Einrichtung inklusive Fernbedienung, max. Starthilfe 250 A (0 V), 160 A (1 V), Schmelzsicherung 1 x 80 A.

| Anschluss | Lade-spannung | Netz-leistung | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Nenn-kapazität | Mindest-Batteriekap. | Gewicht |
|-------------|----------------------|---------------|----------------|-------------------|----------------|----------------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 12 V/24 V umsteckbar | 500-4000 W | 40 A | 26 A | 30-330 Ah | 30 Ah | 9,3 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85068 | |



CE

20€

Profi-Batterielader V 421

Professionelles Startladegerät zum **Laden und Schnellladen**, sowie zum **Starten von Fahrzeugen**.

Ausstattung: Fahrbar durch großdimensionierte Räder. **Profi Ladekabel**, Zangen mit isolierten Griffen, Amperemeter, **Verpolschutz**, **Thermoschutz**, Zusatzsicherung 50 A.



CE

| Anschluss | Lade-/Startspannung | Max. Netzleistung | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Startstrom (0 Volt) | Startstrom (1,5 Volt) |
|-------------|----------------------|-------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------------|
| 230 V~50 Hz | 12 V/24 V umsteckbar | 8 kW | 60 A | 40 A | 390 A | 240 A |

| Min. Absicherung | Batteriestart | Batteriekapazität | Zusatzsicherung | Gewicht |
|------------------|---|-------------------|-----------------|---------|
| 16 A | 35-50 Ah (o. Vorladung) 65-100 Ah (m. Vorladung) | 20-1000 Ah | 50 A | 16 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 85074 |  |

Batterielader V 621 C

Professionelles Startladegerät zum **Laden, Schnellladen**, sowie zum **Starten von Fahrzeugen**.

Ausstattung: Fahrbar durch großdimensionierte Räder, Profi Ladekabel, Zangen mit isolierten Griffen, Amperemeter, **Verpolschutz**, **Thermoschutz**, Zusatzsicherung 100 A.



CE

| Anschluss | Lade-/Startspannung | Max. Leistungsaufnahme | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Startstrom (0 Volt) | Startstrom (1,5 Volt) |
|-------------|----------------------|------------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------------|
| 230 V~50 Hz | 12 V/24 V umsteckbar | 9.000 W | 70 A | 50 A | 500 A | 300 A |

| Min. Absicherung | Zusatzsicherung | Nennkapazität | Gewicht |
|------------------|-----------------|---------------|---------|
| 16 A | 100 A | 20-800 Ah | 24 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 85075 |  |

Batterielader V 1201 C

Professionelles Startladegerät zum **Laden und Schnellladen**. **Starteinrichtung für Fahrzeuge mit Fernbedienung**, fahrbar, großdimensionierte Räder.

Ausstattung: Profi-Ladekabel, Zangen mit isolierten Griffen, Amperemeter, **Verpolschutz**, **Thermoschutz**, Zusatzsicherung, Ladezeituhr, 12 Ladestromstufen.



CE

| Anschluss | Lade-/Startspannung | Max. Leistungsaufnahme | Ladestrom eff. | Ladestrom arithm. | Startstrom (0 Volt) | Startstrom (1,5 Volt) |
|-------------|----------------------|------------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------------|
| 400 V~50 Hz | 12 V/24 V umsteckbar | 13.000 W | 120 A | 100 A | 1.000 A | 600 A |

| Min. Absicherung | Zusatzsicherung | Nennkapazität | Gewicht |
|------------------|-----------------|---------------|---------|
| 25 A | 250 A | 20-2.000 Ah | 60,5 kg |

| Artikel-Nr. | |
|-------------|---|
| 85077 |  |

Stromerzeuger

- Benzin-Stromerzeuger
- Diesel-Stromerzeuger
- Inverter-Stromerzeuger



Qualität seit 35 Jahren



CE

Stromerzeuger GSE 950

Güde-2-Takt Synchrongenerator. Hervorragend geeignet für Camping, Freizeit- und Gartenbereich. Mischungsverhältnis 1:50.

Ausstattung: 1 x Schuko 230 V/50 Hz, Tragegriff und Gummistandfüßen. Mit Reversierstarter.

| Motorleistung | Stromausgang | Nennleistung | Dauerleistung | Tankinhalt | Verbrauch bei Halblast | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------------------|-------------------|---------|
| 1,5 kW/2 PS | 1 x 230 V | 880 VA/750 W | 760 VA/650 W | 4 l | 0,5 l/h | 94 dB | 17 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40626 | |



CE

Verwendung von 15 W 40 und 10 W 30 Motorenöl

Stromerzeuger GSE 1200 4T

Güde-4-Takt-Synchrongenerator, Überlastungsschutz,

Ausstattung: 1 x Schuko 230 V/50 Hz, 1 x 12 V, Ölmanagementsicherung und Tragerahmen, Reversierstarter und Voltmeter.

| Motorleistung | Stromausgang | Nennleistung | Dauerleistung | Tankinhalt | Verbrauch bei Halblast | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---------------|-----------------------|---------------|---------------|------------|------------------------|-------------------|---------|
| 2 kW/2,8 PS | 1 x 12 V 1 x 230 V | 1200 VA/950 W | 1000 VA/850 W | 5 l | 0,75 l/h | 95 dB | 25 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. |  |
| 40639 | |



CE

Verwendung von 15 W 40 und 10 W 30 Motorenöl

Stromerzeuger GSE 2700

Güde-4-Takt-Synchrongenerator mit Großtank, Überlastungsschutz. Mit AVR (Automatische Spannungsregelung für stabile Leistung).

Ausstattung: 2 x Schuko 230 V/50 Hz, Ölmanagementsicherung und Tragerahmen und Reversierstarter.

| Motorleistung | Stromausgang | Nennleistung | Dauerleistung | Tankinhalt | Verbrauch bei Halblast | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---------------|--------------|----------------|----------------|------------|------------------------|-------------------|---------|
| 4 kW/5,5 PS | 2 x 230 V | 2800 VA/2300 W | 2400 VA/2000 W | 12 l | 1,2 l/h | 95 dB | 35,7 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40628 | |



CE

Verwendung von 15 W 40 und 10 W 30 Motorenöl

Stromerzeuger GSE 3700 RS

Synchron-Generator mit AVR- (Automatische Spannungsregelung für stabile Leistung). Der Automatische Volt-Regler versorgt die angeschlossenen Verbraucher mit der benötigten Stromspannung.

Ausstattung: 2 x Schuko 230 V/50 Hz, Ölmanagementsicherung, Tragerahmen, Fahrgriff, Fahrwerk, Reversierstarter und Voltmeter.

| Motorleistung | Stromausgang | Nennleistung | Dauerleistung | Tankinhalt | Verbrauch bei Halblast | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---------------|--------------|----------------|----------------|------------|------------------------|-------------------|---------|
| 4,8 kW/6,5 PS | 2 x 230 V | 3300 VA/2800 W | 3000 VA/2500 W | 12 l | 1,3 l/h | 96 dB | 41,5 kg |

| | |
|-------------|---|
| Artikel-Nr. |  |
| 40643 | |

Stromerzeuger

Stromerzeuger GSE 4700 RS

Güde-4-Takt-Synchrongenerator mit Großtank, Überlastungsschutz, Ö Mit AVR (Automatische Spannungsregelung für stabile Leistung).

Ausstattung: 2 x Schuko 230 V/50 Hz, Ölmangelsicherung und Tragerahmen, Reversierstarter, Fahrgriff, Fahrwerk und Voltmeter.

| Motorleistung | Stromausgang | Nennleistung | Dauerleistung | Tankinhalt | Verbrauch bei Halblast | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---------------|--------------|----------------|----------------|------------|------------------------|-------------------|---------|
| 6,6 kW / 9 PS | 2 x 230 V | 4700 VA/4000 W | 4100 VA/3500 W | 25 l | 2,3 l/h | 96 dB | 65,8 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40631 | |



Verwendung von 15 W 40 und 10 W 30 Motorenöl



Stromerzeuger GSE 6700 (mit Elektrostart und Fahrgestell)

Güde-4-Takt-Synchrongenerator mit Großtank. Motor 1-Zylinder/4-Takt, 389 cm OHV, Ölmangelsicherung und Tragerahmen. Mit Elektrostart für 12 Volt Batterien (ohne Batterie) und Reversierstarter. Mit AVR (Automatische Spannungsregelung für stabile Leistung).

Ausstattung: 2 x Schuko 230 V/50 Hz und 1 x CEE 16 A/400 V/50 Hz, Ölmangelsicherung, Tragerahmen, Elektrostart, Reversierstarter, Fahrgriff, Fahrwerk und Voltmeter.

| Motorleistung | Stromausgang | Max. Leistung kVA/kW | Dauerleistung kVA/kW | Tankinhalt | Verbrauch bei Halblast | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|----------------|------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------|------------------------|-------------------|---------|
| 9,5 kW / 13 PS | 2 x 230 V 1 x 400 V | 5,9/5,0 (230 V) 6,5/5,5 (400 V) | 5,3/4,5 (230 V) 5,9/5,0 (400 V) | 25 l | 3,3 l/h | 96 dB | 88 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40635 | |



Verwendung von 15 W 40 und 10 W 30 Motorenöl



Stromerzeuger GSE 4000 DSG (mit Elektrostart*) Diesel-Synchron-Generator

Ausstattung: 1 x Schuko 230 V/50 Hz, 1 x CEE 16 A/400 V/50 Hz, 1x12 Volt 8,3A, Überlastungsschutz, Ölmangelsicherung, Transporträder, Voltmeter. Der automatische Volt-Regler versorgt die angeschlossenen Verbraucher stets mit der benötigten Spannung. Mit AVR (Automatische Spannungsregelung für stabile Leistung).

Mit Reversierstarter.

| Motorleistung | Nennspannung/ Nennstrom | Max. Leistung kVA/kW | Dauerleistung kVA/kW | Tankinhalt | Verbrauch ca. | Startsystem | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|-----------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|---------------|-------------------------|-------------------|---------|
| 4,0 kW / 5,5 PS | 230/400 V3~ 7.8 A1~/4.5 A3~ | 2,5/2,0 (230 V) 3,5/2,8 (400 V) | 2,25/1,8 (230 V) 3,1/2,5 (400 V) | 12,5 l (Diesel) | 1,04 l/h | Elektro (ohne Batterie) | 96 dB | 96 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40583 | |



12,5 Liter Großtank



Verwendung von 10 W 30 Motorenöl

* Batterie nicht im Lieferumfang enthalten.

Batterie MP 17-12/12V 17 AH passend für Stromerzeuger GSE mit Elektrostart

| Passend zu Stromerzeuger | Artikel-Nr. |
|---|-------------|
| GSE 6700 (Art.-Nr. 40635), GSE 4000 DSG (Art.-Nr. 40583), GSE 5500 DSG (Art.-Nr. 40586) | 40635-02001 |





DIESEL

Verwendung von 10 W 30 Motorenöl



16 Liter Großtank

Stromerzeuger GSE 5500 DSG (mit Elektrostart*)

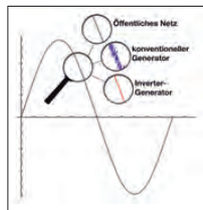
Diesel-Generator

Ausstattung: 2 x Schuko 230 V/50 Hz, 1 x CEE 16 A/400 V/50 Hz, 1x12 Volt 8,3A, **Überlastungsschutz**, Ölmanagementsicherung, Transporträder, Voltmeter. Der automatische Volt-Regler versorgt die angeschlossenen Verbraucher stets mit der benötigten Spannung. **Mit AVR (Automatische Spannungsregelung für stabile Leistung). Ohne Reversierstarter.**

| Motorleistung | Nennspannung/ Nennstrom | Max. Leistung kVA/kW | Dauerleistung kVA/kW | Tankinhalt | Verbrauch ca. | Startsystem | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|-------------------|----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------|------------------|----------------------------|-------------------|---------|
| 7,35 kW/ 10 PS | 230/400 V 3~ 19 A 1~ | 4,4/3,5 (230 V) 6,2/5,0 (400 V) | 4,0/3,2 (230 V) 5,5/4,4 (400 V) | 16 l (Diesel) | 2,2 l/h | Elektro (ohne Batterie) | 96 dB | 141 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40586 | |

* Batterie nicht im Lieferumfang enthalten.



Gegenüberstellung Spannungsverlauf

Inverter Stromerzeuger ISG 1000

Stromerzeuger mit Invertertechnologie, für den **bedenkenlosen Einsatz von elektronisch empfindlichen Verbrauchern** wie Computer, TV und HiFi-Geräten. Bestens geeignet für Arbeiten im Garten sowie bei Freizeit- und Campingaktivitäten. Kompakte und leichte Bauweise für bequemen Transport. **Geräuscharmer Betrieb** durch ein geschlossenes Kunststoffchassis in ansprechendem Design. **Ausstattung:** 1x Schuko 230 V/50 Hz und 1 x 12 V, integrierter Benzinbehälter von außen zugänglich, Überlastungsschutz, Ölmanagementsicherung, Economic-Funktion um den Benzinverbrauch zu reduzieren, Tragegriff und GummifüÙe für sicheren Stand, Ladekabel 12 V und Reversierstarter.

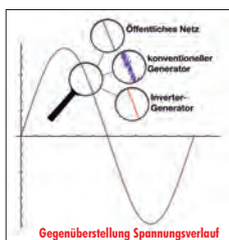


Verwendung von 10 W 30 Motorenöl



| Motorleistung 4-Takt luftgekühlt | Stromausgang | Dauerleistung | Nennleistung | Tankinhalt | Verbrauch | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---|-----------------------|------------------------------|---|------------|-----------|-------------------|---------|
| 1,3 kW/1,8 PS bei 5500 min ⁻¹ | 1 x 230 V 1 x 12 V | 230 V : 900 W 12 V : 90 W | 230 V : 1000 W Nennleistungsfaktor 1,0 | 2,7 l | 0,68 l/h | 95 dB | 14,7 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40645 | |



Gegenüberstellung Spannungsverlauf

Inverter Stromerzeuger ISG 2000

Stromerzeuger mit Invertertechnologie, für den **bedenkenlosen Einsatz von elektronisch empfindlichen Verbrauchern** wie Computer, TV und HiFi-Geräten. Bestens geeignet für Arbeiten im Garten sowie bei Freizeit- und Campingaktivitäten. Kompakte und leichte Bauweise für bequemen Transport. **Geräuscharmer Betrieb** durch ein geschlossenes Kunststoffchassis in ansprechendem Design. **Ausstattung:** x Schuko 230 V/50 Hz und 1 x 12 V, integrierter Benzinbehälter von außen zugänglich, Überlastungsschutz, Ölmanagementsicherung, Economic-Funktion um den Benzinverbrauch zu reduzieren, Tragegriff und GummifüÙe für sicheren Stand, Ladekabel 12V und Reversierstarter.



Verwendung von 10 W 30 Motorenöl



| Motorleistung 4-Takt luftgekühlt | Stromausgang | Dauerleistung | Nennleistung | Tankinhalt | Verbrauch | Geräuschpegel LWA | Gewicht |
|---|-----------------------|-------------------------------|---|------------|-----------|-------------------|---------|
| 2,2 kW/3 PS bei 4600 min ⁻¹ | 2 x 230 V 1 x 12 V | 230 V : 1600 W 12 V : 90 W | 230 V : 2000 W Nennleistungsfaktor 1,0 | 3,5 l | 1,0 l/h | 92 dB | 21,4 kg |

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 40647 | |

Anwendungsbeispiele für Inverter Stromerzeuger



Heizgeräte

- Gasheizgeräte
- Ölheizgeräte
- Elektroheizgeräte
- Quarz-Terrassenstrahler
- Pelletöfen



Qualität seit 35 Jahren



CE 0085/13

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Gasheizstrahler GT 4200 Z

Zum Heizen, Auftauen, Trocknen. Rostfreier Reflektor, geeignet für Flaschen 5 + 11 kg.

Ausstattung: Thermo-sicherheits-element, Schutzgitter, Flaschenhalterung, Gasanschluss-schlauch mit Regler.

| Anschluss | Nennwärmeleistung | Druck | Gasverbrauch | Düse | Maße BxHxT | Gewicht (ca.) |
|--------------|-------------------|---------|--------------|--------|----------------|---------------|
| Gasanschluss | 3,2-4,4 kW | 50 mbar | 200-336 g/h | 0,9 mm | 320x120x235 mm | 2,7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 17304 | |



CE 0085/13

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Gasheizstrahler GHS 4200 Piezzo

Zum Heizen, Auftauen, Trocknen. Rostfreier Reflektor, geeignet für Flaschen mit 5 + 11 kg.

Ausstattung: Piezzozündung, Thermo-sicherheits-element, Schutzgitter, Flaschenhalterung, Gasanschluss.

| Anschluss | Nennwärmeleistung | Druck | Gasverbrauch | Düse | Maße BxHxT | Gewicht (ca.) |
|--------------|-------------------|---------|--------------|--------|----------------|---------------|
| Gasanschluss | 3,2-4,4 kW | 50 mbar | 200-336 g/h | 0,9 mm | 400x335x350 mm | 2,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 17306 | |



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Gasheizgebläse GGH 10 INOX

Kompakter Gasheizer für den universellen Einsatz. Zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräume. Nicht für geschlossene Räume geeignet.

Ausstattung: Edelstahlbrenner, komplett mit Schlauch 1,5 m, Druckminderer, Piezzozündung, Edelstahlgehäuse. Für Gewerblichen Einsatz nur mit Schlauchbruchsicherung zu betreiben.

| Anschluss | Heizleistung | Verbrauch | Arbeitsdruck | Gebälseleistung | Gasart | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------|--------------|-----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 10 kW | 0,73 kg/h | 300 mbar | 500 m³/h | Propan/Butan | 5,5 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85005 | |



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Gasheizgebläse GGH 10 L

Kompaktes Gasheizgebläse für den universellen Einsatz. Zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft und Lagerräumen (nur gut belüftete Räume). Nicht für geschlossene Räume geeignet. Für Propan- und Butangas.

Ausstattung: Edelstahlbrenner, komplett mit Schlauch (1,5 m), Druckminderer Piezzozündung und Tragegriff.

| Anschluss | Heizleistung | Verbrauch | Arbeitsdruck | Gebälseleistung | Gasart | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------|--------------|-----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 10 kW | 0,73 kg/h | 700 mbar | 320 m³/h | Propan/Butan | 3,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85112 | |



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Gasheizgebläse GGH 17 INOX

Kompakter Gasheizer für den universellen Einsatz. Zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräume. Nicht für geschlossene Räume geeignet.

Ausstattung: Edelstahlbrenner, komplett mit Schlauch 1,5 m, Piezzozündung, Edelstahlgehäuse, Druckminderer. Für Gewerblichen Einsatz nur mit Schlauchbruchsicherung zu betreiben.

| Anschluss | Heizleistung | Verbrauch | Arbeitsdruck | Gebälseleistung | Gasart | Gewicht |
|-------------|--------------|-----------|--------------|-----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 17 kW | 1,24 kg/h | 500 mbar | 500 m³/h | Propan/Butan | 7 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85006 | |

Heizgeräte

Gasheizgebläse GGH 30 Inox

Kompakter Gasheizer für den universellen Einsatz. Zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräume. Nicht für geschlossene Räume geeignet. **Ausstattung:** Edelstahlbrenner, komplett mit Schlauch 1,5 m, **Piezzzündung**, **Edelstahlgehäuse**, Druckminderer mit Schlauchbruchsicherung

| Anschluss | Heizleistung | Verbrauch | Arbeitsdruck | Gebälseleistung | Gasart | Gewicht |
|-------------|-------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 16-30 kW regelbar | 2,14-2,4 kg/h | 1500 mbar | 700 m³/h | Propan/Butan | 8,1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85003 | |



ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

CE

Gasheizgebläse GGH 35 TRI

Kompakter Gasheizer mit **Integriertem Thermostat (Digitalanzeige)** zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräumen (nur in gut belüfteten Räumen), wo eine konstante Temperatur erreicht und gehalten werden soll. Nicht für geschlossene Räume geeignet. Für Propan- und Butangas. **Mit Ventilatorfunktion.**

Ausstattung: Integrierter Thermostat mit Digitalanzeige für automatischen Betrieb, Elektronische Zündung (erfolgt automatisch, wenn die Temperatur zu sehr absinkt), **Edelstahlbrenner**, komplett mit Schlauch (1,5 m), **Piezzzündung**, **Edelstahlgehäuse** und Druckminderer mit Schlauchbruchsicherung.

| Anschluss | Heizleistung | Verbrauch | Druck | Gebälseleistung | Gasart | Gewicht |
|-------------|-------------------|------------|-----------|-----------------|--------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 22-35 kW regelbar | 2-2,5 kg/h | 1500 mbar | 707 m³/h | Propan/Butan | 7,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85032 | |



ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

CE

Gasheizer Blueflame 4200 B

Formschöner Ofen zum Heizen mit Propan-/Butangas in gut gelüfteten Räumen (mindestens 40 m³). Gehäuse aus spezialbeschichtetem Stahlblech, Frontseite mit Metallgitter für gleichmäßigen Wärmeaustritt. Nicht für Badezimmer, Schlafräume oder als Dauerheizung in Wohnräumen geeignet.

Ausstattung: Gasschlauch, Gasregler, Flaschenhalterung (bis 11 kg), Rollen, Piezzündknopf, Regeldrehknopf (Min./Max.), thermische Sicherung.

| Max. Leistung | Heizstufen | Verbrauch | Gasdruck | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------|------------|---------------|----------|---------|--------------|--|
| 4200 W | 4,2/2,0 kW | 0,14-0,3 kg/h | 50 mbar | 10,5 kg | 85079 | |



CE

Zweistufiger Druckregler 1,5 kg/H 50mBar

| | | |
|-------------------------------|--------------------|--|
| passend zu Artikel-Nr. | Artikel-Nr. | |
| 85027, 85079 | 85083 | |



ÖLHEIZGEBLÄSE GD 20 TI

Professionelles und kraftvolles Ölheizgebläse im integrierten Thermostat zum Heizen von gut belüfteten Räumen, zum Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft oder Lagerräumen. Durch die elektronische Zündung ist der GD 20 TI in der Lage, die Luft in Räumen auf einer konstanten Temperatur zu halten.

Ausstattung: Integrierter Thermostat für automatischen Betrieb, elektronische Zündung (erfolgt automatisch, wenn die Temperatur absinkt), **Edelstahlbrenner**. **Achtung:** Nicht für geschlossene Räume geeignet.

| Anschluss | Heizleistung | Kraftstoffverbrauch | Gebälseleistung | Tankinhalt | Gewicht |
|-------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 20 kW 17.200 kcal/h | 1,7 l/h | 650 m³/h | 10 l | 11,3 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85115 | |



ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

CE



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Ölheizgebläse GD 30 I

Leistungsstarker mobiler Ölheizger zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft und Lagerräumen (nur in gut belüfteten Räumen). Befeuerung erfolgt mit Heizöl oder Diesel.

Ausstattung: mit elektronischer Zündung, **Edelstahlbrenner**, **Gehäuse aus Edelstahl mit robustem Fahrwerk**.

| Anschluss | Heizleistung | Kraftstoffverbrauch | Gebälseleistung | Tankinhalt | Gewicht |
|-------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 30 kW 25.800 kcal/h | 2,37 l/h | 560 m³/h | 24 l | 19,7 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|---------------------------|
| 85103 | 4 0 1 5 6 7 1 1 9 7 5 6 0 |

ÖLHEIZGEBLÄSE GD 30 TI



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Professionelles und kraftvolles Ölheizgebläse im integriertem Thermostat zum Heizen von gut belüfteten Räumen, zum Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft oder Lagerräumen. Durch die elektronische Zündung ist der GD 30 TI in der Lage, die Luft in Räumen auf einer konstanten Temperatur zu halten.

Ausstattung: Integrierter Thermostat für automatischen Betrieb, elektronische Zündung (erfolgt automatisch, wenn die Temperatur absinkt), **Edelstahlbrenner**, leichtgängiges Fahrwerk.

| Anschluss | Heizleistung | Kraftstoffverbrauch | Gebälseleistung | Tankinhalt | Gewicht |
|-------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 30 kW 25.800 kcal/h | 2,5 l/h | 850 m³/h | 17 l | 16,6 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 85116 | 4 0 1 5 6 7 1 1 4 7 0 2 2 5 |

Ölheizgebläse GD 30 TRI



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Kompakter Gasheizger mit **Integriertem Thermostat (Digitalanzeige)** zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräumen (nur in gut belüfteten Räumen), wo eine konstante Temperatur erreicht und gehalten werden soll. Nicht für geschlossene Räume geeignet. Für Propan- und Butangas. **Mit Ventilatorfunktion**.

Ausstattung: Integrierter Thermostat mit **Digitalanzeige** für automatischen Betrieb, **Elektronische Zündung** (erfolgt automatisch, wenn die Temperatur zu sehr absinkt), **Edelstahlbrenner**, komplett mit Schlauch (1,5 m), **Piezzozündung**, **Edelstahlgehäuse** und Druckminderer mit Schlauchbruchsicherung.

| Anschluss | Heizleistung | Kraftstoffverbrauch | Gebälseleistung | Tankinhalt | Gewicht |
|-------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 30 kW 25.800 kcal/h | 2,4 kg/h | 720 m³/h | 38 l | 22,5 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 85109 | 4 0 1 5 6 7 1 1 2 5 7 3 1 4 |

Ölheizgebläse GD 30 IK



CE

ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

Professionelles, indirektes Ölheizgebläse mit **integriertem Thermostat (Digitalanzeige)** und Abgaskamin zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräumen (nur in gut belüfteten Räumen), wo eine konstante Temperatur erreicht und gehalten werden soll. Nicht für geschlossene Räume geeignet.

Befeuerung erfolgt mit Diesel.

Ausstattung: Integrierter Thermostat mit **Digitalanzeige** für automatischen Betrieb, **elektronische Zündung** (erfolgt automatisch, wenn die Temperatur zu sehr absinkt) und leichtgängiges Fahrwerk.

| Anschluss | Heizleistung | Kraftstoffverbrauch | Gebälseleistung | Tankinhalt | Gewicht |
|-------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 30 kW 25.800 kcal/h | 2,4 l/h | 760 m³/h | 50 l | 35,5 kg |

| Artikel-Nr. | Barcode |
|-------------|-----------------------------|
| 85110 | 4 0 1 5 6 7 1 1 2 6 9 3 1 7 |

Heizgeräte

Ölheizgebläse GD 50 IK

Professionelles, indirektes Ölheizgebläse mit **integriertem Thermostat (Digitalanzeige)** und Abgaskamin zum Heizen und Trocknen im Bauwesen, Landwirtschaft, Lagerräumen (nur in gut belüfteten Räumen), wo eine konstante Temperatur erreicht und gehalten werden soll. Nicht für geschlossene Räume geeignet. **Befuerung erfolgt mit Diesel.**
Ausstattung: Integrierter **Thermostat mit Digitalanzeige** für automatischen Betrieb, **elektronische Zündung (erfolgt automatisch, wenn die Temperatur zu sehr absinkt)** und leichtgängiges Fahrwerk.



ACHTUNG: Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden!

CE

| Anschluss | Heizleistung | Kraftstoffverbrauch | Gebälseleistung | Tankinhalt | Gewicht |
|-------------|------------------------|---------------------|-----------------|------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 50 kW 43.000 kcal/h | 4,0 l/h | 2000 m³/h | 68 l | 57,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85111 | |

Elektroheizer GH 2 P

Robuster Elektroheizer mit 2 kW Heizleistung, Ventilatorfunktion und Raumthermostat.
Einsatzgebiete: Elektrische Heizgeräte werden in der Landwirtschaft, in KFZ-Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte mit Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.



CE

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Netzleitung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------|------------------------|----------------|-----------------|-------------|---------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 2 kW (1720 kcal./h) | 1 (Ventilator) | 156 m³/h | 1,4 m | 8,7 A | 4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85105 | |

Elektroheizer GH 3 P

Robuster Elektroheizer mit 3 kW Heizleistung, Ventilatorfunktion und Raumthermostat.
Einsatzgebiete: Elektrische Heizgeräte werden in der Landwirtschaft, in KFZ-Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte mit Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.



CE

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Netzleitung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------|------------------------|----------------|-----------------|-------------|---------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 3 kW (2580 kcal./h) | 1 (Ventilator) | 305 m³/h | 1,4 m | 13 A | 4,8 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85107 | |

Elektroheizer GEH 3 P

Robuster Elektroheizer mit zwei Heizstufen (1,5 + 3 kW), Ventilator und Raumthermostat. **Einsatzgebiete:** Elektrische Heizgeräte werden im Bauwesen, im Schiffsbau, in der Landwirtschaft, in Kfz-Werkstätten, Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte mit Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.



CE

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Netzleitung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------|------------------------|----------------|-----------------|-------------|---------------|---------|
| 230 V~50 Hz | 3 kW (2580 kcal./h) | 2 (Ventilator) | 320 m³/h | 1,3 m | 13,04 A | 4,1 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85118 | |



CE

Elektroheizer GEH 3 R

Robuster Elektroheizer mit zwei Heizstufen (1,5 + 3 kW), Ventilator und Raumthermostat. **Einsatzgebiete:** Elektrische Heizgeräte werden im Bauwesen, im Schiffsbau, in der Landwirtschaft, in Kfz-Werkstätten, Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte mit Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Netzleitung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------|------------------------|----------------|-----------------|-------------|---|---------|
| 230 V~50 Hz | 3 kW (2580 kcal./h) | 2 (Ventilator) | 420 m³/h | 1,3 m | 13,04 A | 4,7 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  | |
| 85117 | | | | | | |



CE

Elektroheizer GEH 3 F

Robuster Elektroheizer mit 2 Heizstufen (1,5 kW + 3 kW) und Zeitschaltuhr wahlweise einstellbar von 1-7 Std. Inklusive Fernbedienung und Decken-/Wandhalter, somit können Sie den Heizer z.B. in Ihrer Garage an der Decke montieren, am Morgen kurz einschalten über die Fernbedienung, Laufzeit einstellen, so haben Sie es am Mittag wenn Sie etwas in der Garage Arbeiten möchten warm. **Einsatzgebiete:** Elektrische Heizgeräte werden im Bauwesen, im Schiffsbau, in der Landwirtschaft, in Kfz-Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte für Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Netzleitung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------|--------------|----------------|-----------------|-------------|---|---------|
| 230 V~50 Hz | 3 kW | 2 (Ventilator) | 480 m³/h | 1,3 m | 13,04 A | 4,9 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  | |
| 85119 | | | | | | |



CE

Elektroheizer GH 9 E

Robustes Elektro-Heizgerät mit 2 Heizstufen (4,5 kW + 9 kW), Ventilator und Raumthermostat. **Einsatzgebiete:** Elektrische Heizgeräte werden im Bauwesen, im Schiffsbau, in der Landwirtschaft, in Kfz-Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte für Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Netzleitung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------------------|--------------|--------------------------|-----------------|----------------------------|---|---------|
| 400 V~50 Hz CEE 16 A | 9 kW | 4,5/9 kW (Ventilator) | 780 m³/h | 1,6 m/H07RN-F 4x2,5 mm² | 13 A | 11,7 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  | |
| 85104 | | | | | | |



CE

2ä®

Elektroheizer GH 15 E

Robustes Elektro-Heizgerät mit 2 Heizstufen (7,5 kW + 15 kW), Ventilator und Raumthermostat. Kugelgelagerte Räder und ein breites Fahrwerk sorgen für sicheren Stand und bequemen Transport. **Einsatzgebiete:** Elektrische Heizgeräte werden im Bauwesen, im Schiffsbau, in der Landwirtschaft, in Kfz-Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte für Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Stromaufnahme | Gewicht |
|-------------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------|---------------|---|
| 400 V~50 Hz CEE 32 A | 15 kW (12900 kcal./h) | 7,5 kW/15 kW (Ventilator) | 900 m³/h | 22 A | 21,5 kg |
| Artikel-Nr. | | | | |  |
| 85106 | | | | | |

Heizgeräte

Elektroheizer GH 9 EV

Robustes Güde Elektro-Heizgerät mit Ventilator.

Ausstattung: Mit 2 Heizstufen (4,5 kW + 9 kW) und Raumthermostat.

Einsatzgebiete: Elektrische Heizgeräte werden im Bauwesen, im Schiffsbau, in der Landwirtschaft, in Kfz-Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte für Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Gewicht |
|-------------|--------------|------------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 9 kW | 4,5/9 kW | 780 m³/h | 9,4 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85013 | |



Elektroheizer GH 15 EV

Robustes Elektroheizer mit max. 15 kW Heizleistung, Ventilator Funktion und Raumthermostat.

Ausstattung: 3 wählbare Heizstufen 5, 10 und 15 kw, Raumthermostat. **Einsatzgebiete:**

Elektrische Heizgeräte werden in der Landwirtschaft, in KFZ- Werkstätten, in der Gastronomie, bei Montagen und überall dort eingesetzt, wo Heizgeräte mit Öl oder Gas unerwünscht oder nicht zulässig sind.

| Anschluss | Heizleistung | Heizstufen | Gebälseleistung | Gewicht |
|-------------|--------------|----------------|-----------------|---------|
| 400 V~50 Hz | 15 kW | 5 / 10 / 15 kW | 1292 m³/h | 11,6 kg |

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | |
| 85014 | |



Quarz-Terrassenstrahler 2000 S

Energiesparender Schirmterrassenstrahler mit 2000 Watt Heizleistung. Ideal geeignet zur Montage an Sonnenschirmen mit unterschiedlichen Schirmdurchmessern. Einmal montieren und nie wieder demontieren, durch die Klappfunktion des Terrassenstrahlers entfällt die Demontage, der Schirm kann einfach zusammengeklappt werden.

| Anschluss | Heizleistung | 3 Heizstufen | Heizbereich | Gewicht | Artikel-Nr. | |
|---------------------|--------------|-------------------------|-------------|---------|--------------|--|
| 220-240 V ~50 Hz | 2000 W | 650 W/1300 W/ 2000 W | ca. 10 m² | 3,6 kg | 73050 | |



Decken- und Wandhalter-Set zu Quarz-Terrassenstrahler 2000 S

| Inhalt | Artikel-Nr. | |
|----------------------------------|--------------|--|
| 1 x Deckenhalter, 1 x Wandhalter | 73051 | |



Pelletofen GP 100 B

Der Güde Pelletofen verbreitet eine wohlige und gleichmäßige Wärme, mit dem Sie Ihre entspannten Momente voll auskosten können. Das technische Herzstück des Ofens genügt sämtlichen Sicherheitsanforderungen. Der Brennstoff Holzpellet ist unendlich verfügbar, da es aus einem nachwachsenden Rohstoff hergestellt wird. So schonen Sie die Umwelt und Ihr Portemonnaie. Dank einfachster Bedienung - höchster Komfort.

Der Pelletofen ist in **2 verschiedenen Farben** lieferbar.

- Bordeauxrot Art.-Nr.: 68038
- Weiß Art.-Nr.: 68039

Ausstattung:

Elektrische Zündung, Betriebszustände und Störmeldungen werden angezeigt, transparentes, hitzebeständiges - Keramikglas, Edelstahl Brenntopf, Aschekasten, Fernbedienung, integrierter 15 kg Pelletbehälter, Programmierung der Ein- und Ausschaltzeiten möglich (Einzeltage, Wochentage oder Wochenende)

Erfüllt die Anforderungen der BimSchV der Stufe II

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Nennwärmeleistung (min-max) | 3,1 - 7,5 kW |
| Wirkungsgrad bei max. / min. Betrieb | 90 - 94,49 % |
| Anzahl Heizstufen | 5 |
| Füllvolumen Pelletbehälter | 15 kg |
| Pelletverbrauch (min - max) | ca. 0,7 - 1,8 kg/h |
| Brennstoff | Holzpellets nach DINplus |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Anschluss | 230 V ~ 50 Hz |
| Leistungsaufnahme in der Zündphase | 280 W |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 100 W |
| Doppelbelegung Schornstein | nein |
| Rauchrohranschluss | hinten |
| Rauchrohrabzug ø | 80 mm |
| Schornsteinzug | 10 - 12 Pa (0,1 - 0,12 mbar) |
| Abgastemperatur | 71,3 - 153,7 °C |
| Abgasmassenstrom | 3,6 - 6,1 g/s |
| Aufbaumaße (BxTxH) | 452 x 530 x 940 mm |
| Gewicht netto/brutto | 81 / 83 kg |



Aschesauger gibt es auf Seite 167



Profi-Qualität von Güde



Qualität seit 35 Jahren

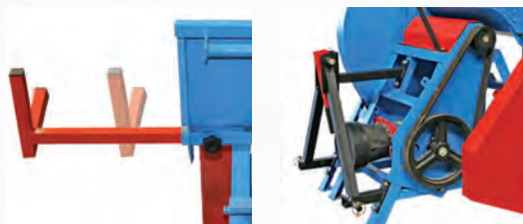
BRENNHOLZBEARBEITUNG



Keilriemenantrieb



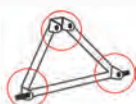
Keilriemenantrieb



Wippsäge PWS 700 ZR

Art.-Nr.: 75767

EAN: 40 15671 22078 3



- Professionelle Wippsäge mit Zapfwellenantrieb und 700 mm **Qualitäts-HM-Sägeblatt (Made in Germany)**.
- Ideal zum Brennholzsägen direkt im Wald, Sägespäne und Holzreste bleiben so im Wald und müssen nicht entsorgt werden.
- Über die Dreipunktaufhängung einfach am Traktor anzubringen.
- Kraftübertragung über Zapfwelle und 2 Keilriemen.
- Hochwertige Pulverbeschichtung.
- Integrierte Rückholfeder.
- Gerät wird fertig montiert geliefert.

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Anschluss: | Zapfwelle |
| Zapfwellendrehzahl: | 540 min ⁻¹ |
| Höhe Zapfwellenanschluss: | ca. 350 mm |
| Schnittleistung: | max. 240 mm |
| Sägeblatt Maße: | Ø 700 mm/42 Zähne |
| Sägeblattdrehzahl: | max. 1540 min ⁻¹ |
| Dreipunktaufnahme: | Kategorie 1 |
| Gewicht: | 145 kg |
| Maße LxBxH: | 1070x720x1060 mm |



- beste Qualität
- sichere Arbeitsplätze
- hohe Umweltstandards

Passendes Ersatzsägeblatt auf Seite 224

Wippsäge PWS 700 R

Art.-Nr.: 75768

EAN: 40 15671 22080 6



- Professionelle Wippsäge mit Keilriemenantrieb und 700 mm **Qualitäts-HM-Sägeblatt (Made in Germany)**.
- Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, Not-Aus und **elektronischer Bremssteuerung**.
- Antrieb über 2 Keilriemen.
- Hochwertige Pulverbeschichtung.
- Integrierte Rückholfeder.
- Gerät wird fertig montiert geliefert.

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V ~ 50 Hz |
| Motorleistung: | 5,2 kW/7,1 PS |
| Motorrehzahl: | 1420 min ⁻¹ |
| Schnittleistung: | max. 240 mm |
| Sägeblatt Maße: | Ø 700 mm/42 Zähne |
| Sägeblattdrehzahl: | max. 1540 min ⁻¹ |
| Gewicht: | 122 kg |
| Maße LxBxH: | 1240x720x1070 mm |



- beste Qualität
- sichere Arbeitsplätze
- hohe Umweltstandards

Passendes Ersatzsägeblatt auf Seite 224



Keilriemenantrieb



Benzinwippsäge PWS 700 BR

Art.-Nr.: 75785

EAN: 40 15671 22082 0



- Professionelle Benzinwippsäge mit **6,7 PS OHV Motor** und **700 mm Qualitäts-HM-Sägeblatt (Made in Germany)**.
- Ideal zum Brennholzsägen direkt im Wald, Sägespäne und Holzreste bleiben so im Wald und müssen nicht entsorgt werden.
- Ideal zum Sägen von **Hartholz** wie z.B. Buche oder Eiche.
- Antrieb über 2 Keilriemen.
- Hochwertige Pulverbeschichtung.
- Integrierte Rückholfeder.
- Gerät wird fertig montiert geliefert.

| | |
|-----------------------|--|
| Motorleistung: | 4,9 kW/6,7 PS bei 3600 min ⁻¹ |
| Hubraum: | 270 ccm |
| Motordrehzahl: | 1440 min ⁻¹ |
| Tankinhalt/Verbrauch: | Benzin 6,0 l/3,3 l/h |
| Öl-Füllmenge: | 1,1 l |
| Schnittleistung: | max. 240 mm |
| Sägeblatt Maße: | Ø 700 mm/42 Zähne |
| Sägeblattdrehzahl: | max. 1800 min ⁻¹ |
| Gewicht: | 175,2 kg |
| Maße LxBxH: | 1250x760x1080 mm |
| LWA: | 112 dB |



- beste Qualität
- sichere Arbeitsplätze
- hohe Umweltstandards

Passendes Ersatzsägeblatt auf Seite 224



Keilriemenantrieb



Rolltischsäge PRS 700 R

Art.-Nr.: 75772

EAN: 40 15671 22079 0



- Professionelle Rolltischsäge mit Keilriemenantrieb und **700 mm Qualitäts-HM-Sägeblatt (Made in Germany)**.
- Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser, Not-Aus und **elektronischer Bremssteuerung**.
- Antrieb über 2 Keilriemen.
- Hochwertige Pulverbeschichtung.
- Festhaltevorrichtung für Holz.
- Gerät wird fertig montiert geliefert.

| | |
|---------------------|-------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 5,2 kW P1 |
| Schnittleistung: | max. 220 mm |
| Sägeblatt Maße: | Ø 700 mm/42 Zähne |
| Arbeitshöhe: | 840 mm |
| Tisch Maße LxB: | 1360x850 mm |
| Gewicht: | 133 kg |
| Maße LxBxH: | 1470x830x1570 mm |



- beste Qualität
- sichere Arbeitsplätze
- hohe Umweltstandards

Passendes Ersatzsägeblatt auf Seite 224

BRENNHOLZBEARBEITUNG

Besuchen Sie uns auch auf unserer Homepage
www.guede.com



Holzsägeblatt HM 700/30/42 Z

Art.-Nr.: 01860
 EAN: 40 15671 01860 1

- Hochwertiges Qualitäts-Sägeblatt (**Made in Gemany!**)
 Mit **professioneller HM-Bestückung** für maximale Standzeit,
 sowie vibrations- und geräuscharmes Arbeiten.
- Von Hand gerichtet für optimale Planlaufeigenschaften.
- Sägeblattmaße: **700x30 mm/42 Zähne**

Passend zu allen aufgeführten Wippsägen und Rolltischsägen.

Forsthelm GFH PRO

Art.-Nr.: 94171
 EAN: 40 15671 23164 2

- Praktischer, komfortabler Forsthelm mit passgenauem Sichtschutz und Gehörschutz aus stabilem Kunststoff.
- Sicht- und Gehörschutz können vollständig hochgeklappt werden.
- Gehörschutz SNR-Wert 22 dB
- Für alle Arbeiten die laut, staubig und auf Zeit das Gehör oder die Augen schädigen können.
- Kopfgrößen: 530-650 mm
- Sichtschutzgröße: 200x390 mm
- Gewicht: 0,8 kg

Angewandte Normen:

- EN 397: 1998 + A1: 2000
- DIN EN 1731: 1998-01
- EN 352-3: 2002



Gelenkwelle B1 460x650

Art.-Nr.: 85231
 EAN: 40 15671 85231 1

- Hochwertige Qualität aus europäischer Fertigung, geeignet für alle Einsatzbereiche.
- Komplett mit Haltekette und Schutz.

Passend zu allen aufgeführten Wippsägen und Holzspaltern.

Gelenkwelle B1 610x800

Art.-Nr.: 85232
 EAN: 40 15671 85232 8



Kurzholztisch

Art.-Nr.: 02046
 EAN: 40 15671 20985 6

Passend zu Holzspalter:

- | | |
|-----------------------------|-----------------|
| Holzspalter DHH 1100/15 TEZ | Art.-Nr.: 02045 |
| Holzspalter DHH 1100/15 TZ | Art.-Nr.: 02050 |
| Holzspalter DHH 1100/20 TZ | Art.-Nr.: 02055 |



Gesamthöhe
ca. 2600 mm

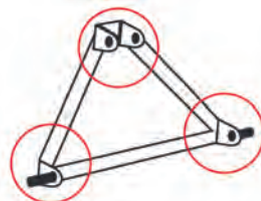
Austauschbare
Messing-Gleitbacken



Leichtgängige Räder
für den mühelosen Transport



2-Hand-Bedienung



Holzspalter

- Die robuste **2-stufige Profi-Hydraulikpumpe** baut den vollen Spaltdruck auf sobald der Spaltkeil auf Widerstand trifft.
 1. Stufe für schnellen Vorschub
 2. Stufe für hohen Spaltdruck
- **3-Punkt-Aufhängung** zum Transportieren mit dem Traktor.
- Alle Stahlteile pulverbeschichtet/verzinkt.
- Absenkbare Zylinder.
- Maße LxBxH: 1330x840x2600 mm

Modell DHH 1100/15 TEZ (Art.-Nr.: 02045)

- Antrieb durch **400 V Elektromotor** und **Zapfwelle**.
- Schalter mit Nullspannungsauslöser.
- Hubbegrenzung für Kurzholz.
- **Max. Spaltdruck 15 t**

Modell DHH 1100/15 TZ (Art.-Nr.: 02050)

- Antrieb durch **Zapfwelle**.
- Hubbegrenzung für Kurzholz.
- **Max. Spaltdruck 15 t**

Modell DHH 1100/20 TZ (Art.-Nr.: 02055)

- Antrieb durch **Zapfwelle**.
- Hubbegrenzung für Kurzholz.
- **Max. Spaltdruck 20 t**

DHH 1100/15 TEZ

Art.-Nr.: 02045

EAN: 40 15671 20928 3

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Anschluss: | 400 V ~ 50 Hz + Zapfwelle |
| Motorleistung: | 5,5 kW |
| Traktorleistung: | min. 20 PS / 15 kW |
| Max. Hydraulikdruck: | 240 bar |
| Max. Zylinderhub: | 980 mm |
| Max. Spaltgutlänge/-Ø: | 1050/500 mm |
| Hydrauliktank: | 21 l |
| Zapfwellendrehzahl: | 540 min ⁻¹ |
| Gewicht: | 340 kg |

DHH 1100/15 TZ

Art.-Nr.: 02050

EAN: 40 15671 20929 0

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Anschluss: | Zapfwelle |
| Traktorleistung: | min. 20 PS / 15 kW |
| Max. Hydraulikdruck: | 240 bar |
| Max. Zylinderhub: | 980 mm |
| Max. Spaltgutlänge/-Ø: | 1050/500 mm |
| Hydrauliktank: | 21 l |
| Zapfwellendrehzahl: | 540 min ⁻¹ |
| Gewicht: | 295 kg |

DHH 1100/20 TZ

Art.-Nr.: 02055

EAN: 40 15671 20930 6

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Anschluss: | Zapfwelle |
| Traktorleistung: | min. 25 PS / 18 kW |
| Max. Hydraulikdruck: | 240 bar |
| Max. Zylinderhub: | 980 mm |
| Max. Spaltgutlänge/-Ø: | 1050/500 mm |
| Hydrauliktank: | 21 l |
| Zapfwellendrehzahl: | 540 min ⁻¹ |
| Gewicht: | 298 kg |



Modell TEZ
mit E-Motor und
Zapfwellenantrieb



Kurzholztisch
optional erhältlich
siehe Seite 224

BRENNHOLZBEARBEITUNG



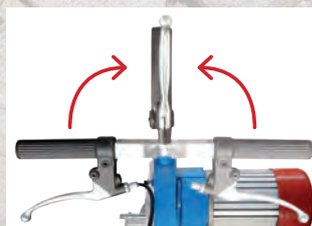
Sägekettenschärfgerät P2501 S

Art.-Nr.: 94129

EAN: 40 15671 94129 9

- Geeignet für alle gängigen Sägearten, zur festen Montage vorgesehen.
- Ohne Umspannen der Sägekette beide Zahnstellungen schärfbar, durch **drehbare Spannvorrichtung und drehbaren Schleifkopf**.
- Inklusive **Beleuchtung des Schärfbereichs** (LED 0,5 Watt/E14).
- Bediengriff kann in 3 verschiedenen Stellungen montiert werden und ist so für **Rechts- und Linkshänder geeignet**.
- Mit **Schnellspannung** für die Sägekette mittels Bautenzug, dadurch **ca. 30% schnelleres Schärfen** gegenüber normalen Kettenspannsystemen.
- Inkl. 3 Schleifscheiben (Breite 3,2/4,7/6,0 mm), Tiefenbegrenzer und professionellem Kettenspannstock.

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 230 W/P1 |
| Leerlaufdrehzahl: | 3000 min ⁻¹ |
| Ø-Schleifscheibe: | 145 mm |
| Bohrung Schleifscheibe: | 22,3 mm |
| Einstellwinkel Schleifscheibe: | 2x35° |
| Lärmwertangabe: | L _{WA} 85 dB |
| Gewicht: | 6 kg |
| Maße LxBxH: | 340x210x475 mm |



Bediengriff kann in 3 verschiedene Stellungen montiert werden



Schnellspannung und Tiltwinkel/Zahndachwinkel



Tiefenbegrenzer



Inklusive 3 Schleifscheiben



Schleifscheibe 145/22,3/6,0 P2500

Art.-Nr.: 94132

EAN: 40 15671 941 32 9

Maße: Ø 145 x 22,3 x 6,0 mm

145/22,3/3,2 P2500

Art.-Nr.: 94133

EAN: 40 15671 94133 6

Maße: Ø 145 x 22,3 x 3,2 mm

145/22,3/4,7 P2500

Art.-Nr.: 94134

EAN: 40 15671 94134 3

Maße: Ø 145 x 22,3 x 4,7 mm

Passend zu folgendem Artikel:

Sägekettenschärfgerät P2501 S Art.-Nr.: 94129



Sägeblattschärfergerät GSS 700 P

Art.-Nr.: 94220

EAN: 40 15671 94220 3

- Zum Schärfen von hartmetallbestückten Sägeblättern von 80-700 mm Durchmesser.
- Inklusive **Spezialschleifscheibe 125 mm**.
- **8 Adapter** (16/18/20/25/25,4/28/30/35 mm) für alle gängigen Bohrungsdurchmesser.
- Grundkörper aus verwindungsfreiem Stahl-Druckguß.

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 370 W/P1 |
| Leerlaufdrehzahl: | 2800 min ⁻¹ |
| Ø-Schleifscheibe: | 125 mm |
| Bohrung Schleifscheibe: | 32 mm |
| Einstellwinkel Schleifscheibe: | 2x30° |
| Einstellwinkel Auflagentisch: | 30° l/80° r |
| Lärmwertangabe: | L _{WA} 88 dB |
| Gewicht: | 34,4 kg |
| Maße LxBxH: | 750x370x320 mm |



Schleifscheibe CV

Art.-Nr.: 94221

EAN: 40 15671 94221 0

Maße: Ø 125 x 6 x 32 mm



Schleifscheibe HM

Art.-Nr.: 94222

EAN: 40 15671 94222 7

Maße: Ø 127,5 x 3,2 x 10 mm

Passend zu folgendem Artikel:
Sägeblattschärfergerät GSS 700 P
Art.-Nr.: 94220



BRENNHOLZBEARBEITUNG



- Sägebandrollen und Sägebandspanrichtung aus **massivem Guss**.
- Lauffläche der Sägebandrollen aus Gummi.
- Verstärkter Säge Tisch mit stabilem Anschlag für Längsschnitte.
- **3-Punkt-Aufhängung** zum Transportieren mit dem Traktor.
- **Automatische Abschaltung** beim Öffnen des Maschinengehäuses.
- Für härtesten Einsatz in Land- und Forstwirtschaft.

Modell TSC C620EZ (Art.-Nr.: 75761)

- Schwere Profi-Ausführung mit E-Motor und Zapfwelle.

Modell TSC C620Z (Art.-Nr.: 75751)

- Schwere Profi-Ausführung mit Zapfwelle.

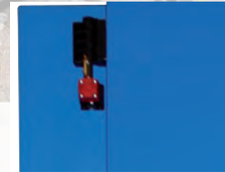
ACHTUNG: Für Bandsägen ist die Verwendung einer Zuführeinrichtung zum Brennholzsägen vorgeschrieben!



Modell C620Z & 620EZ mit Zapfwellenantrieb



Modell C620EZ mit E-Motor



Endschalter für automatische Abschaltung



Anzeige für die richtige Sägebandspannung

Bandsäge TSC C620Z

Art.-Nr.: 75751

EAN: 40 15671 25513 6

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Motoranschluss: | Zapfwelle |
| Zapfwellendrehzahl: | max. 400 min ⁻¹ |
| Sägebandmaße: | 4740x32x0,7 mm |
| Sägebandgeschwindigkeit: | 26,8 m/s |
| Max. Schnitthöhe: | 420 mm |
| Max. Schnittlänge: | 610 mm |
| Tischgröße: | 970x800 mm |
| Lärmwertangabe: | L _{WA} 94 dB |
| Gewicht: | 269 kg |
| Maße LxBxH: | 1300x690x2170 mm |



Leicht justierbare Sägebandspannung

Bandsäge TSC C620EZ

Art.-Nr.: 75761

EAN: 40 15671 25514 3

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Motoranschluss: | 400 V~50 Hz oder Zapfwelle |
| Max. Leistung: | 2,2 kW HP 3 |
| Zapfwellendrehzahl: | max. 420 min ⁻¹ |
| Sägebandmaße: | 4740x32x0,7 mm |
| Sägebandgeschwindigkeit: | 26,8 m/s |
| Max. Schnitthöhe: | 420 mm |
| Max. Schnittlänge: | 610 mm |
| Tischgröße: | 970x800 mm |
| Lärmwertangabe: | L _{WA} 94 dB |
| Gewicht: | 290 kg |
| Maße LxBxH: | 1300x690x2170 mm |



Präzisionsbandführung



Untere Präzisionsbandführung



Stabile Transportöse

BRENNHOLZBEARBEITUNG

Zuführeinrichtung

Art.-Nr.: 75762

EAN: 40 15671 25515 0



max. Ø Schneidgut 270 mm

Leichtgängiger Schiebetisch
für ein sicheres Arbeiten.

Vorgeschrieben zum Sägen von
Brennholz!

Passend zu folgenden Artikeln:

Bandsäge TSC C620Z Art.-Nr.: 75751

Bandsäge TSC C620EZ Art.-Nr.: 75761

ACHTUNG: Für Bandsägen ist die Verwendung einer Zuführeinrichtung
zum Brennholzsägen vorgeschrieben!

Sägeband TSC 2,75 Z

Art.-Nr.: 01994

EAN: 40 15671 01994 3

Hochwertiges Sägeband für Brennholz.

Maße (BxHxT): 4740 x 30 x 0,75 mm



Sägeband TSC 2,5 Z

Art.-Nr.: 01995

EAN: 40 15671 01995 0

Hochwertiges Sägeband für Brennholz.

Maße (BxHxT): 4740 x 35 x 0,8 mm



Passend zu folgenden Artikeln:

Bandsäge TSC C620Z Art.-Nr.: 75751

Bandsäge TSC C620EZ Art.-Nr.: 75761



HOLZBEARBEITUNG



Fahrbar



**Integrierte
Absaugereinrichtung**

Tischkreissäge GTKS 2200 PRO 230V

Art.-Nr.: 75200

EAN: 40 15671 22030 1

- Fahrbare Profi Tischkreissäge mit Schiebeschlitten.
- Integriertem **Gehrungsanschlag von 0°- 55° einstellbar.**
- **Schnitt Höhenverstellung** über Handrad.
- **Tischverbreiterung/-verlängerung (abnehmbar)** aus Stahl verzinkt. Maschinengestell pulverbeschichtet.
- **Integrierte Absaugereinrichtung** mit Staubfangsack.
- **Hartmetallsägeblatt (LxB)** 315x30 mm/36 Zähne.
- Inklusive Schiebestock, Gehrungs- und Längs-Anschlagschiene aus Aluminiumprofil mit Millimeterskala.
- Handgriffe für Fahrwerk.

| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 2,2 kW/S3 20% |
| Sägeblattdrehzahl: | 2800 min ⁻¹ |
| Max. Schnitttiefe: | 90° 82 mm, 45° 58 mm |
| Tischgröße LxB: | 800x550 mm |
| Zusatztischgröße LxB: | 800x400 mm |
| Zuführeinrichtung LxB: | 240x230 mm |
| Gewicht: | 58 kg |
| Maße LxBxH: | 950x640x900 mm |

Sägeblatt HM 315x30x48 Zähne

Art.-Nr.: 55185

EAN: 40 15671 55185 6

Maße: Ø 315 x 30 mm, 48 Zähne

Passend zu folgendem Artikel:
Tischkreissäge GTKS 2200 PRO 230V
Art.-Nr.: 75200



Klappbares Unter- gestell und Fahrwerk



Integrierte Absaugeinrichtung



Tischkreissäge GTKS 1800 PRO

Art.-Nr.: 75205

EAN: 40 15671 22031 8

- Profi Tischkreissäge mit integrierter Späne-Absauganlage.
- Ideal geeignet für Montagearbeiten auch außerhalb der Werkstatt durch **klappbares Untergestell** mit Fahrwerk und ausziehbaren Fahrbügel.
- **Schnitthöhenverstellung** über Handrad.
- Tisch ausziehbar.
- Maschinengestell pulverbeschichtet.
- **Integrierte Absaugeinrichtung** mit Staubfangsack.
- **Hartmetallsägeblatt** (LxB) 255x30 mm/36 Zähne.
- Inklusive Schiebestock, Gehrungsanschlag und Not-Aus-Schalter.
- Ideal auf Baustellen oder im Innenausbau.



Sägeblatt 254x30x24 Zähne

Art.-Nr.: 55163

EAN: 40 15671 55163 4

Maße: Ø 254 x 30 mm, 24 Zähne

Passend zu folgendem Artikel:

Tischkreissäge GTKS 1800 PRO

Art.-Nr.: 75205

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 1,8 kW/S1 |
| Sägeblattdrehzahl: | 4500 min ⁻¹ |
| Max. Schnitttiefe: | 90° 82 mm, 45° 58 mm |
| Tischgröße LxB: | 640x580 mm |
| Zusatztischgröße LxB: | 640x145 mm |
| Gewicht: | 32 kg |
| Maße LxBxH: | 775x830x950 mm |

HOLZBEARBEITUNG



verstellbare Arbeitshöhe

175 mm Schnitthöhe

Baukreissäge PBK 500

Art.-Nr.: 75771
EAN: 40 15671 22074 5

Rohrkonstruktion in äußerst stabiler Bauweise und maximaler Schnitthöhenausleistung von 175 mm. Der Motor mit 400 Volt Anschluss ist selbst bei max. Schnitthöhe extrem durchzugsstark, wodurch schnelles Arbeiten möglich ist. Die Baukreissäge kann problemlos mit den angebrachten Kranösen bzw. durch die stabile Rohrkonstruktion auch mittels Handhubwagen transportiert werden. Zudem ist der Tisch höhenverstellbar, Unebenheiten am Boden können ausgeglichen werden, da jeder einzelne Fuß höhenverstellbar ist. Universell einsetzbar, auf dem Bau, zum Brennholzsägen...

Ausstattung:

Inklusive Schiebstock, Absaugvorrichtung, Längs-Anschlag, Mass Skala, abklappbaren Schiebesschlitten mit Gehrungswinkel, 44 Zähne Hartmetallsägeblatt.

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 3,0 kW S6/40% |
| Sägeblattdrehzahl: | 2800 min ⁻¹ |
| Sägeblatt: | 500 x 30 mm/HM 44 Zähne |
| Max. Schnitttiefe: | 175 mm |
| Hauptisch LxB: | 1000 x 760 mm |
| Tischverlängerung LxB: | 720 x 400 mm |
| Tischhöhe: | 860 - 880mm |
| Einzelfüße verstellbar: | 110 mm |
| Gewicht netto/brutto: | 109,3 kg |



Integrierte
Absaugeinrichtung

Sägeblatt HM 500x30x44 Zähne

Art.-Nr.: 01863
EAN: 40 15671 35751 9

Maße: Ø 500 x 30 mm, 44 Zähne





Dekupiersäge GDS 16 PRO

Art.-Nr.: 55097

EAN: 40 15671 55097 2

- Profi-Dekupiersäge mit **stufenlos regulierbarer Drehzahl**, geeignet für Holz, Kunststoffe usw.
- Grundgestell aus massivem Stahlguss.
- **Tisch 45° links/rechts schwenkbar**.
- **Präzisionslaser** für exakte Schnitte.
- Gebläse-Vorrichtung zum Entfernen von Staub direkt beim Arbeiten.
- Inklusive **LED-Arbeitsleuchte**, Nullspannungsschalter, Befestigungsbohrung für sichere Tischmontage, Gebläse-Vorrichtung und 2 Sägeblättern 128/133 mm.
- Ideal für Modellbau und Bastelarbeiten.



Anschluss/Frequenz: 230 V~50 Hz
 Motorleistung: 120 W/P1 S2 5 min
 Drehzahl (regelbar): 400-1600 min⁻¹
 Max. Schnitttiefe: 90° 50 mm, 45° 20 mm
 Wellenlänge Laser: 650 nm
 Laserstärke: <1 mW
 Anschlusskabel: 2 m
 Gewicht: 17,8 kg
 Maße LxBxH: 610x270x390 mm



Tisch 45° links/rechts schwenkbar



Praktisches Aufbewahrungsfach für Sägeblätter (2 Sägeblätter im Lieferumfang enthalten)



Übersichtliches Bedienpanel



Präzisionslaser und LED-Arbeitsleuchte



3 Stk.

Sägeblatt 10 TPI

Art.-Nr.: 55080

EAN: 40 15671 55080 4

Sägeblatt 18 TPI

Art.-Nr.: 55082

EAN: 40 15671 55082 8

Sägeblatt 25 TPI

Art.-Nr.: 55084

EAN: 40 15671 55084 2

Sägeblatt 15 TPI

Art.-Nr.: 55081

EAN: 40 15671 55081 1

Sägeblatt 20 TPI

Art.-Nr.: 55083

EAN: 40 15671 55083 5

Passend zu folgendem Artikel:

Dekupiersäge GDS 16 PRO

Art.-Nr.: 55097

Klett-Adapter

Art.-Nr.: 75839

EAN: 40 15671 26348 3



Klettschleifscheibe K60

Art.-Nr.: 75841

EAN: 40 15671 23084 3

3 Stk.

K80

Art.-Nr.: 75842

EAN: 40 15671 23155 0

K100

Art.-Nr.: 75843

EAN: 40 15671 23158 1

K120

Art.-Nr.: 75844

EAN: 40 15671 23159 8

K180

Art.-Nr.: 75845

EAN: 40 15671 23160 4

K240

Art.-Nr.: 75846

EAN: 40 15671 23161 1

Passend zu folgendem Artikel:

Band- & Tellerschleifer 6500 PRO

Art.-Nr.: 75840 Siehe Seite 234

HOLZBEARBEITUNG



**Schleifband 90°
schwenkbar**
Anschlagsneigung 45°



Winkelanschlag



Nullspannungsschalter



Schleifband K60

Art.-Nr.: 41284
EAN: 40 15671 41284 3

K80

Art.-Nr.: 41285
EAN: 40 15671 41285 0

K100

Art.-Nr.: 41286
EAN: 40 15671 41286 7

K120

Art.-Nr.: 41287
EAN: 40 15671 41287 4

K180

Art.-Nr.: 41288
EAN: 40 15671 41288 1

Passend zu folgendem Artikel:

Band-& Tellerschleifer 6500 PRO **Art.-Nr.: 75840**

3 Stk.



Schleifband-Set 3-tlg.

Art.-Nr.: 41187
EAN: 40 15671 41187 7

Bestehend aus: 1xSchleifband K60 (41151), 1xSchleifband K80 (41152), 1xSchleifband K100 (41153)

Passend zu folgendem Artikel:

Band-& Tellerschleifer 6500 PRO **Art.-Nr.: 75840**

3 Stk.



Schleifband-Set 3-tlg.

Art.-Nr.: 41289
EAN: 40 15671 41289 9

Bestehend aus: 1xSchleifband K80 (41152), 1xSchleifband K100 (41153), 1xSchleifband K120 (41188).

Passend zu folgendem Artikel:

Band-& Tellerschleifer 6500 PRO **Art.-Nr.: 75840**

3 Stk.

Band-& Tellerschleifer 6500 PRO

Art.-Nr.: 75840
EAN: 40 15671 22019 6

- Stationäre Bandschleifmaschine zum Schleifen und Bearbeiten von Holz.
- **Horizontal und vertikal schwenkbar.**
- Leicht zu wechselndes Schleifband mittels Spaneinrichtung.
- Antrieb über Keilriemen.
- Tellerschleifeinrichtung mit **schwenkbarem Alutisch.**
- **Schwenkbare Bandschleifeinrichtung mit Werkstück- und Gehrungsanschlag.**
- Nullspannungsschalter.
- Inklusive Schleifband (914x100 mm) und Schleifscheibe.

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 750 W/P1 |
| Motordrehzahl: | 2800 min ⁻¹ |
| Tellerschleifer Ø: | 202 mm |
| Anschlagsneigung: | 0-45° |
| Neigung Schleifband: | 0-90° |
| Außen-Ø Staubsaugeranschluss: | 62 mm |
| Anschlusskabel: | 2 m |
| Arbeitsfläche LxB: | 265x159 mm |
| Gewicht: | 19,6 kg |
| Maße LxBxH: | 500x510x400 mm |



**Tellerschleifeinrichtung
mit schwenkbarem
Alutisch**
Ø Tellerschleifer 202 mm

QUALITÄT FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



Kompressor 275/10/24 PRO

Art.-Nr.: 75501

EAN: 40 15671 18088 9



| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 1800 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 24 l |
| Ansaugleistung: | 265 l/min |
| Effektive Liefermenge: | 179 l/min |
| Zylinder: | 1 |
| Drehzahl: | 2800 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 26,4 kg |

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | |
| SCHLEIFEN | → | |
| NAGELN/KLAMMERN | → | |
| MEISSELN | → | |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | |
| SÄGEN/KFZ | → | |
| FARBEN/LACKIEREN | → | |
| SANDSTRAHLEN | → | |



2 DL-Ausgänge
(am Kessel und am
Druckminderer)



Metallkupplung
„PROFI“



Condor-Schalter
(Made in Germany) mit
integriertem Ein-/Ausschalter



Zylindergehäuse aus
massivem Stahlguss



2 Manometer
(Kesseldruck und
regulierter Druck)



Druckminderer



Kessel
(Made in Europe)



TÜV geprüftes
Sicherheitsventil



Doppelfuß mit
Gummipuffer

DRUCKLUFTTECHNIK



Kompressor 310/10/50 PRO

Art.-Nr.: 75505

EAN: 40 15671 75505 6



| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 2100 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 50 l |
| Ansaugleistung: | 295 l/min |
| Effektive Liefermenge: | 210 l/min |
| Zylinder: | 1 |
| Drehzahl: | 2800 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 34 kg |



2 DL-Ausgänge
(am Kessel und am
Druckminderer)



Metallkupplung
„PROFI“



Condor-Schalter
(Made in Germany) mit
integriertem Ein-/Ausschalter



Zylindergehäuse aus
massivem Stahlguss



2 Manometer
(Kesseldruck und
geregelter Druck)

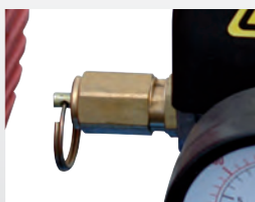


Druckminderer



Kessel
(Made in Europe)

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | |
| SCHLEIFEN | → | |
| NAGELN/KLAMMERN | → | |
| MEISSELN | → | |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | |
| SÄGEN/KFZ | → | |
| FARBEN/LACKIEREN | → | |
| SANDSTRAHLEN | → | |



TÜV geprüftes
Sicherheitsventil



Nachkühler



Doppelfuß mit
Gummipuffer



Kompressor 405/10/50 W PRO

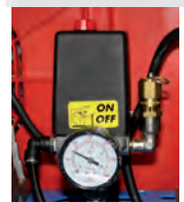
Art.-Nr.: 75510

EAN: 40 15671 75510 0

| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 230 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 2200 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 50 l |
| Ansaugleistung: | 331 l/min |
| Effektive Liefermenge: | 270 l/min |
| Zylinder: | 2 |
| Drehzahl Verdichter: | 1600 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 51,4 kg |



3 DL-Ausgänge (Druckluftanschluss am Kessel, geregelter Druck am Druckminderer/Nebelöler)



Condor-Schalter (Made in Germany) mit integriertem Ein-/Ausmacher und Manometer für Kesseldruck



DL-Schlauchaufwickler am Kessel und DL-Ausgang Kesseldruck



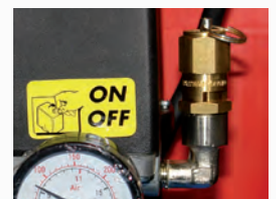
Luftverdichter aus massivem Alu Druckguss (2-Zylinder Reihe) Kurbelwelle kugelgelagert



Rückschlagventil, Druckleitung aus Kupfer und Entlastungsleitung



Große Keilriemenabdeckung mit optimaler Luftführung und Schutz



TÜV geprüftes Sicherheitsventil

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | |
| SCHLEIFEN | → | |
| NAGELN/KLAMMERN | → | |
| MEISSELN | → | |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | |
| SÄGEN/KFZ | → | |
| FARBEN/LACKIEREN | → | |
| SANDSTRAHLEN | → | |



Großer Nachkühler für optimale Wärmeableitung und Luftführung



Große leichtgängige Hinterräder mit Gummilauffläche



Doppelfuß mit Gummipuffer

DRUCKLUFTTECHNIK



Kompressor 455/10/50 D PRO

Art.-Nr.: 75515

EAN: 40 15671 75515 5



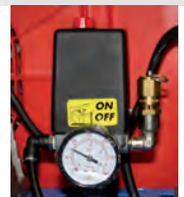
| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 2200 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 50 l |
| Ansaugleistung: | 355 l/min |
| Effektive Liefermenge: | 290 l/min |
| Zylinder: | 2 |
| Drehzahl Verdichter: | 1060 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 57 kg |



Condor Schalter
MADE IN GERMANY
• Beste Qualität
• sichere Arbeitsplätze
• hohe Umweltstandards



3 DL-Ausgänge (Druckluftanschluss am Kessel, geregelter Druck am Druckminderer/Nebelöler)



Condor-Schalter (Made in Germany) mit integriertem Ein-/Ausrichter und Manometer für Kesseldruck



DL-Schlauchaufwickler am Kessel und DL-Ausgang Kesseldruck



Luftverdichter aus massivem Alu Druckguss (2-Zylinder Reihe) Kurbelwelle kugelgelagert



Rückschlagventil, Druckleitung aus Kupfer und Entlastungsleitung

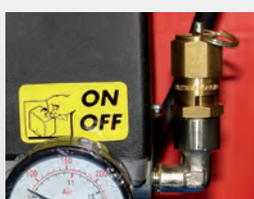


Große Keilriemenabdeckung mit optimaler Luftführung und Schutz



Mit Anschlusskabel und Phasenwechselstellung (16 Amp.)

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | → |
| SCHLEIFEN | → | → |
| NAGELN/KLAMMERN | → | → |
| MEISSELN | → | → |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | → |
| SÄGEN/KFZ | → | → |
| FARBEN/LACKIEREN | → | → |
| SANDSTRAHLEN | → | → |



TÜV geprüftes Sicherheitsventil



Großer Nachkühler für optimale Wärmeableitung und Luftführung



Doppelfuß mit Gummipuffer



Kompressor 635/10/90 PRO

Art.-Nr.: 75520

EAN: 40 15671 75520 9

| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V ~ 50 Hz |
| Motorleistung: | 3000 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 100 l |
| Ansaugleistung: | 480 l/min. |
| Effektive Liefermenge: | 400 l/min. |
| Zylinder: | 2 |
| Drehzahl Verdichter: | 1400 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 70 kg |



Condor Schalter
MADE IN GERMANY

- Beste Qualität
- sichere Arbeitsplätze
- hohe Umweltstandards

Made in Europe



3 DL-Ausgänge (Druckluftanschluss am Kessel, geregelter Druck am Druckminderer/Nebelöler)



Condor-Schalter (Made in Germany) mit integriertem Ein-/Ausrichter und Manometer für Kesseldruck



DL-Schlauchaufwickler am Kessel und DL-Ausgang Kesseldruck



Luftverdichter aus massivem Alu Druckguss (2-Zylinder Reihe) Kurbelwelle kugelgelagert



Rückschlagventil, Druckleitung aus Kupfer und Entlastungsleitung

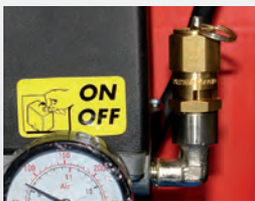


Große Keilriemenabdeckung mit optimaler Luftführung und Schutz



Mit Anschlusskabel und Phasenwechselstellung (16 Amp.)

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | → |
| SCHLEIFEN | → | → |
| NAGELN/KLAMMERN | → | → |
| MEISSELN | → | → |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | → |
| SÄGEN/KFZ | → | → |
| FARBEN/LACKIEREN | → | → |
| SANDSTRAHLEN | → | → |



TÜV geprüftes Sicherheitsventil



Großer Nachkühler für optimale Wärmeableitung und Luftführung



Doppelfuß mit Gummipuffer

DRUCKLUFTECHNIK



Kompressor 751/10/100 PRO

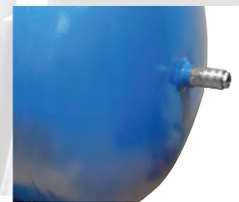
Art.-Nr.: 75525

EAN: 40 15671 75525 4

| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 3000 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 100 l |
| Ansaugleistung: | 655 l/min. |
| Effektive Liefermenge: | 515 l/min. |
| Zylinder: | 2 |
| Drehzahl Verdichter: | 1260 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 90,5 kg |



Wartungseinheit und Halterung zur Montage (Im Lieferumfang enthalten)



Profi Kugelhahn mit 1/2" IG



Condor-Schalter (Made in Germany) mit integriertem Ein-/Ausschalter



Luftpressor 2-stufig mit 3 Nachkühlern aus Alu-Druckguss, Zylindergehäuse aus Stahlguss



Manometer zur Messung des Betriebsdrucks



Kessel (Made in Europe)



Mit Anschlusskabel und Phasenwechselstellung (16 Amp.)

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | → |
| SCHLEIFEN | → | → |
| NAGELN/KLAMMERN | → | → |
| MEISSELN | → | → |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | → |
| SÄGEN/KFZ | → | → |
| FARBEN/LACKIEREN | → | → |
| SANDSTRAHLEN | → | → |



TÜV geprüftes Sicherheitsventil



Große Keilriemenabdeckung mit optimaler Luftführung



Lenkrollen



Kompressor 805/10/100 PRO

Art.-Nr.: 75530

EAN: 40 15671 75530 8



| | |
|------------------------|------------------------|
| Anschluss/Frequenz: | 400 V~50 Hz |
| Motorleistung: | 4000 W/P1 |
| Kesselinhalt: | 100 l |
| Ansaugleistung: | 765 l/min |
| Effektive Liefermenge: | 565 l/min |
| Zylinder: | 2 |
| Drehzahl Verdichter: | 1290 min ⁻¹ |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Gewicht: | 103,5 kg |

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | → | → |
| SCHLEIFEN | → | → |
| NAGELN/KLAMMERN | → | → |
| MEISSELN | → | → |
| BOHREN/SCHRAUBEN | → | → |
| SÄGEN/KFZ | → | → |
| FARBEN/LACKIEREN | → | → |
| SANDSTRAHLEN | → | → |



Wartungseinheit und Halterung zur Montage (Im Lieferumfang enthalten)



Profi Kugelhahn mit 1/2" IG



Condor-Schalter (Made in Germany) mit integriertem Ein-/Ausschalter



Luftpressor 2-stufig mit 3 Nachkühlern aus Alu-Druckguss, Zylindergehäuse aus Stahlguss



Manometer zur Messung des Betriebsdrucks



Kessel (Made in Europe)



Mit Anschlusskabel und Phasenwechselstellung (16 Amp.)



TÜV geprüftes Sicherheitsventil



Große Keilriemenabdeckung mit optimaler Lufführung



Lenkrollen

DRUCKLUFTTECHNIK



Stationärer 2-stufen
Profi-Doppelkolben-
kompressor



Große Keilriemenab-
deckung mit optimaler
Kühlluftführung



Manometer zur Messung
des Betriebsdrucks



270 l Kesselinhalt



- Beste Qualität
- sichere Arbeitsplätze
- hohe Umweltstandards



Riesenkraft

Doppelkolbenkompressoren sind die Kraftprotze unseres Kompressorenprogramms. Sie sind konzipiert, um auch im Dauerbetrieb bei größeren Anforderungen große Anlagen zuverlässig mit Druckluft zu versorgen.

Unter Verwendung hochwertiger Materialien werden GÜDE-Kompressoren nach neusten Fertigungsmethoden hergestellt. Die Anlagen sind mit Lüftersystemen ausgestattet, die eine optimale Kühlung gewährleistet.

Die besonders platzsparende Bauweise und die breit angeordneten Standfüße sorgen für eine optimale Stand- und Betriebssicherheit.

Inklusive 2 m Anschlusskabel, **Druckschalter**, Manometer des Betriebsdrucks, Druckluftanschluss, **Sicherheitsventil**, Wasserablassventil, Entlastungsventil, großer Nachkühler, Motorschutzschalter, Luftfilter und Keilriemenantrieb.

Kompressor 750/10/270 ST

Art.-Nr.: 01745
EAN: 40 15671 01745 1

Anschluss/Frequenz: 400 V~50 Hz
Motorleistung: 3000 W/P1
Kesselinhalt: 270 l
Ansaugleistung: 650 l/min
Effektive Liefermenge: 490 l/min
Zylinder: 2
Max. Druck: 10 bar
Gewicht: 100,9 kg

Kompressor 800/11/270 ST

Art.-Nr.: 01748
EAN: 40 15671 01748 2

Anschluss/Frequenz: 400 V~50 Hz
Motorleistung: 4000 W/P1
Kesselinhalt: 270 l
Ansaugleistung: 750 l/min
Effektive Liefermenge: 560 l/min
Zylinder: 2
Max. Druck: 11 bar
Gewicht: 154 kg

| Einsatz | Kurzzeit | Dauerbetrieb |
|------------------|----------|--------------|
| DRUCKLUFT | ▶ | |
| SCHLEIFEN | 1) ▶ | 2) ▶ |
| NAGELN/KLAMMERN | ▶ | |
| MEISSELN | 1) ▶ | 2) ▶ |
| BOHREN/SCHRAUBEN | 1) ▶ | 2) ▶ |
| SÄGEN/KFZ | 1) ▶ | 2) ▶ |
| FARBEN/LACKIEREN | ▶ | |
| SANDSTRAHLEN | ▶ | |

1) Artikel-Nr.: 01745

2) Artikel-Nr.: 01748



Ratschenschrauber 1/2" PRO

Art.-Nr.: 75140

EAN: 40 15671 75140 9

- Schwere hochglanzverchromte Profiausführung.
- Extrem **hohes Drehmoment**, das ein Nachratschen überflüssig macht.
- Kälteisolierter Softgripp-Handgriff.
- Hochvergütete Werkzeugaufnahme.
- Vibrationsarmes, langlebiges Getriebe mit **Rechts-/Linkslauf** am Ratschenkopf.
- Luftaustritt an der DL-Kupplung für angenehmes Arbeiten.
- Stufenlose Einstellung von Drehzahl und Drehmoment.
- Inkl. Kupplungsstecker.



| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 170-460 l/min |
| Anschlussgewinde: | 1/4" |
| Max. Drehmoment: | 110 Nm |
| Leerlaufdrehzahl: | 160 min ⁻¹ |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 1,4 kg |

Ratschenschrauber Combi PRO

Art.-Nr.: 75145

EAN: 40 15671 75145 4

- Durchgehend gebohrte Stecknüsse und Verlängerung aus Chrom-Molybdän-Sonderstahl sowie zwei Adapter für 3/8" und 1/2" Stecknüsse.
- Extrem **hohes Drehmoment**.
- Kälteisolierten Softgripp-Handgriff.
- Durchgehende Werkzeugaufnahme für schwierige Arbeiten an Gewindestangen oder langen Stehbolzen.
- Vibrationsarmes, langlebiges Getriebe mit **Rechts-/Linkslauf** am Ratschenkopf.
- Luftaustritt an der DL-Kupplung für angenehmes Arbeiten.
- Stufenlose Einstellung von Drehzahl und Drehmoment.
- Sicherheits-Werkzeugauswurf durch Druck auf den Ratschenkopf.
- Inkl. Kupplungsstecker.
- Stecknüsse: Schlüsselweiten (Innen-Ø)
10 (9), 11 (9), 12 (11), 13 (12), 14 (12), 15 (14), 17 (14), 19 (14), 21 (14), 22 (14), 24 (14), 27 (14). 1x Verlängerung 75 mm, 1x Adapter auf 1/2", 1x Adapter auf 3/8", 1x Kreuzgelenk 1/2".

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 130-850 l/min |
| Anschlussgewinde: | 1/4" |
| Max. Drehmoment: | 110 Nm |
| Leerlaufdrehzahl: | 180 min ⁻¹ |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 2,5 kg |

Stecknüsse 1/2"

Art.-Nr.: 75131

EAN: 40 15671 15451 4

- Länge 85 mm; SW: 17, 19 und 21 mm
- mit PVC-Mantel als Schutz für Felgen.

Passend zu folgenden Artikeln:

Schlagschrauber 1/2" PRO

Art.-Nr.: 75130 Siehe Seite 244

Ratschenschrauber 1/2" PRO

Art.-Nr.: 75140

Ratschenschrauber Combi PRO

Art.-Nr.: 75145

3-tlg.



Stecknüsse-Set 1/2" / 10-TLG

Art.-Nr.: 40041

EAN: 40 15671 40041 3

- SW: 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27

Passend zu folgenden Artikeln:

Schlagschrauber 1/2" PRO

Art.-Nr.: 75130 Siehe Seite 244

Ratschenschrauber 1/2" PRO

Art.-Nr.: 75140

Ratschenschrauber Combi PRO

Art.-Nr.: 75145

10-tlg.



Stecknüsse-Set 3/4" / 8-TLG

Art.-Nr.: 40042

EAN: 40 15671 40042 0

- SW: 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36 und 38, in Stahlblechkassette.

Passend zu folgenden Artikeln:

Schlagschrauber 3/4" PRO

Art.-Nr.: 75135 Siehe Seite 244

8-tlg.



DRUCKLUFTECHNIK



1/2"

Schlagschrauber 1/2" PRO

Art.-Nr.: 75130

EAN: 40 15671 75130 0

- Professioneller Druckluft-Schlagschrauber mit **Hochleistungs-Doppel-Schlagwerk** für schwere Beanspruchungen.
- Energiesparend durch geringen Luftverbrauch.
- Das Motorgehäuse und der Griff sind aus Komposit-Kunststoff (kälteisolierend und vibrationsdämpfend).
- **3-stufiger Leistungsregler** hinten am Gerät.
- **Rechts-/Linkslauf.**
- Geringes Gewicht.

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 180-510 l/min. |
| Anschlussgewinde: | 1/4" |
| Antrieb: | 1/2" |
| Max. Lösemoment: | 1500 Nm |
| Leerlaufdrehzahl: | 7500 min ⁻¹ |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 2,0 kg |



3/4"

Schlagschrauber 3/4" PRO

Art.-Nr.: 75135

EAN: 40 15671 75135 5

- Professioneller Druckluft-Schlagschrauber mit **Hochleistungs-Doppel-Schlagwerk** für schwere Beanspruchungen.
- Energiesparend durch geringen Luftverbrauch.
- Das Motorgehäuse und der Griff sind aus Komposit-Kunststoff (kälteisolierend und vibrationsdämpfend).
- **3-stufiger Leistungsregler** hinten am Gerät.
- **Rechts-/Linkslauf.**
- Geringes Gewicht.

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 270-1190 l/min. |
| Anschlussgewinde: | 3/8" |
| Antrieb: | 3/4" |
| Max. Lösemoment: | 1800 Nm |
| Leerlaufdrehzahl: | 4000 min ⁻¹ |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 3,8 kg |

Passendes Zubehör siehe Seite 243



Schnellspannbohrfutter
3/8"



Schnellspannbohrfutter
3/8"

DL-Bohrmaschine 2600 PRO

Art.-Nr.: 75150

EAN: 40 15671 75150 8

- Professionelle Druckluft-Bohrmaschine mit **Schnellspannbohrfutter 3/8"** und Schnellumschaltung von **Rechts- auf Linkslauf**.
- Mit gummiertem Pistolengriff für ermüdungsfreies und vibrationsarmes Arbeiten.
- Inklusive Kupplungsstecker.



Schnellumschaltung von
Rechts- auf Linkslauf



Luftanschluss Gewinde
1/4"

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 113-360 l/min |
| Bohrfutter: | 1-10 mm |
| Anschlussgewinde: | 1/4" |
| Leerlaufdrehzahl: | 2600 min ⁻¹ |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 1,1 kg |

DL-Winkelbohrmaschine 1200 PRO

Art.-Nr.: 75155

EAN: 40 15671 75155 3

- Professionelle Druckluft-Winkelbohrmaschine für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, mit **Schnellspannbohrfutter 3/8"**.
- Durch den Abluftkanal keine Verwirbelungen von Staub am Werkstück.
- Inkl. Kupplungsstecker.



Luftanschluss Gewinde
1/4"

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 330-450 l/min |
| Bohrfutter: | 1-10 mm |
| Anschlussgewinde: | 1/4" |
| Bohreraufnahme: | 1-10 mm |
| Leerlaufdrehzahl: | 1200 min ⁻¹ |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 1,1 kg |

DRUCKLUFTECHNIK



DL-Stabschleifer 22000 PRO

Art.-Nr.: 75160

EAN: 40 15671 75160 7

- Professioneller Druckluft-Stabschleifer mit **doppelt gelagerter Welle**, gummiertem Handgriff für ermüdungsarmes und vibrationsarmes Arbeiten.
- Durch den Abluftkanal keine Verwirbelungen von Staub am Werkstück.
- **Sicherheitsbügel** gegen unbeabsichtigtes einschalten.
- Inkl. Kupplungsstecker.



Sicherheitsbügel gegen unbeabsichtigtes Arbeiten



Werkzeugaufnahme 1/4"

Betriebsdruck: 6,3 bar
 Luftverbrauch: 120-410 l/min
 Leerlaufdrehzahl: 22000 min⁻¹
 Spannange: 6 mm
 Empf. Schlauchquerschnitt: 10 mm
 Werkzeugaufnahme: 1/4"
 Vibrationsbeschleunigung: 2,5 m/s²
 Gewicht: 0,6 kg

**Passendes
Zubehör finden
Sie auf
Seite 249**



DL-Winkelstabschleifer 20000 PRO

Art.-Nr.: 75165

EAN: 40 15671 75165 2

- Professioneller Druckluft-Stabschleifer mit **doppelt gelagerter Welle**, gummiertem Handgriff für ermüdungs- und vibrationsarmes Arbeiten.
- Durch den Abluftkanal keine Verwirbelungen von Staub am Werkstück.
- **Sicherheitsbügel** gegen unbeabsichtigtes einschalten.
- Inkl. Kupplungsstecker.



Sicherheitsbügel gegen unbeabsichtigtes Arbeiten



Werkzeugaufnahme 1/4"

Betriebsdruck: 6,3 bar
 Luftverbrauch: 120-390 l/min
 Leerlaufdrehzahl: 20000 min⁻¹
 Anschlussgewinde: 1/4"
 Spannange: 6 mm
 Empf. Schlauchquerschnitt: 10 mm
 Werkzeugaufnahme: 1/4"
 Vibrationsbeschleunigung: 2,5 m/s²
 Gewicht: 0,6 kg

**Passendes
Zubehör finden
Sie auf
Seite 249**



Digital Reifenfüller 11 PRO

Art.-Nr.: 75195

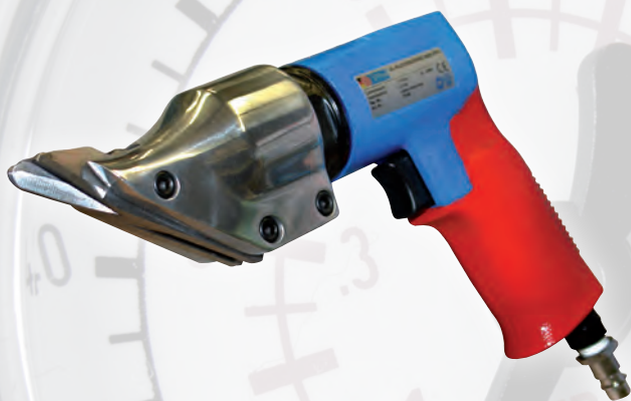
EAN: 40 15671 75195 9

- Präzisions-Reifenfüller mit **digitaler Anzeige und Automatikabschaltung** (Ablesegenauigkeit 0,05 bar).
- Zum Prüfen von Luftdruck, sowie Befüllen von Reifen.
- 4-stellige Anzeige, die um 360° um die eigene Achse gedreht werden kann und bequem zu kalibrieren ist.
- Handgriff und Gehäuse aus poliertem Aluminium, komplett mit Anschlussnippel.
- Verpresster Luftschlauch mit Messingmuffen und Präzisions-Ventilstecker.
- Feindosierbares Druckablassventil im Griff.
- Lebensdauer mehr als 2824 Zyklen Ein/ Aus (im automatischen Abschaltmodus).

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Betriebsdruck: | 0-7 bar |
| Anschlussgewinde: | 1/4" IG |
| Schlauchlänge: | 46 cm |
| Anzeige: | Digital mit Multifunktionsknopf |
| Batterietyp: | LR44 |
| Max. Batteriebensdauer: | 3 Jahre |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 0,5 kg |
| Maße LxBxH: | 300x180x30 mm |



DRUCKLUFTECHNIK



DL-Blehschere 2600 PRO

Art.-Nr.: 75190

EAN: 40 15671 75190 4

- Professionelle Druckluft Blehschere zum Schneiden von Aluminium, Plastik oder Blechen. Durch die **gehärteten Stahlmesser** ist dies kein Problem.
- Mit gummiertem Handgriff für ermüdungsfreies und vibrationsarmes Arbeiten und Abluftkanal.



| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 113-480 l/min. |
| Anschlussgewinde: | 1/4" IG |
| Leerlaufdrehzahl: | 2600 min ⁻¹ |
| Schneidleistung: | 1,2 mm (Stahl) 1,6 mm (Aluminium) |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Gewicht: | 1,2 kg |

DL-Meißelhammer-Set 8-tlg. PRO

Art.-Nr.: 75180

EAN: 40 15671 75180 5



- Professionelles Druckluft Meißelhammerset mit **Schnellverschluss**. Mit dem Meißelhammer lassen sich Fliesen, Außenputz oder Bolzen problemlos abschlagen, Bleche durchtrennen, Schlitzarbeiten oder Mauerdurchbrüche durchführen.
- Mit gummiertem Pistolengriff für ermüdungsfreies und vibrationsarmes Arbeiten und Abluftkanal.
- Inklusive Meißelaufnahme, Ölflasche, Flachmeißel 180x19 mm, Nietenmeißel 180 mm, Trennmeißel 180 mm, Spitzmeißel 180 mm und Kantenmeißel 180 mm.



| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Betriebsdruck: | 6,3 bar |
| Luftverbrauch: | 150-240 l/min. |
| Anschlussgewinde: | 1/4" |
| Meißelaufnahme: | 6 kant 10 mm |
| Schläge/min: | 3000 |
| Hublänge: | 67 mm |
| Empf. Schlauchquerschnitt: | 10 mm |
| Vibrationsbeschleunigung: | 13,8 m/s ² |
| Gewicht: | 3 kg |

**Passendes
Zubehör finden
Sie auf
Seite 21**



Spannzange 3 mm

Art.-Nr.: 40238
EAN: 40 15671 40238 7

Passend zu folgenden Artikeln:

DL-Stabschleifer 22000 PRO Art.-Nr.: 75160
DL-Winkelstabschleifer 20000 PRO Art.-Nr.: 75165



Satz Schleifstifte 3 mm

Art.-Nr.: 75161
EAN: 40 15671 15453 8

Passend zu folgenden Artikeln:

DL-Stabschleifer 22000 PRO Art.-Nr.: 75160



Satz Schleifstifte 6 mm

Art.-Nr.: 75164
EAN: 40 15671 15464 4

DL-Winkelstabschleifer 20000 PRO Art.-Nr.: 75165

5-tlg.



Schleifbürste 50

Art.-Nr.: 75162
EAN: 40 15671 15454 5

Passend zu folgenden Artikeln:

DL-Stabschleifer 22000 PRO Art.-Nr.: 75160



Schleifbürste 75

Art.-Nr.: 75163
EAN: 40 15671 15455 2

DL-Winkelstabschleifer 20000 PRO Art.-Nr.: 75165



Schleifscheibe 150 mm

Art.-Nr.: 75169
EAN: 40 15671 15459 0

Passend zu folgenden Artikeln:

DL-Excenterschleifer 150 PRO Art.-Nr.: 75170



Absaugschlauch

Art.-Nr.: 75167
EAN: 40 15671 15479 8

Passend zu folgendem Artikel:

DL-Excenterschleifer 150 PRO Art.-Nr.: 75170



Staubfangsack

Art.-Nr.: 75168
EAN: 40 15671 15478 1

Passend zu folgendem Artikel:

DL-Excenterschleifer 150 PRO Art.-Nr.: 75170



Schleifpapier K40

Art.-Nr.: 75171
EAN: 40 15671 15456 9

Schleifpapier K60

Art.-Nr.: 75172
EAN: 40 15671 15457 6

Schleifpapier K80

Art.-Nr.: 75173
EAN: 40 15671 15458 3



Schleifpapier K100

Art.-Nr.: 75174
EAN: 40 15671 15460 6

Passend zu folgendem Artikel:

DL-Excenterschleifer 150 PRO Art.-Nr.: 75170

5-Stk.



Sägeblätter 24 Z"

Art.-Nr.: 75176
EAN: 40 15671 15461 3

Passend zu folgendem Artikel:

DL-Karoseriesäge Art.-Nr.: 75175

5-Stk.



Stanznadel

Art.-Nr.: 75186
EAN: 40 15671 15463 7

Passend zu folgendem Artikel:

Blechknabber Art.-Nr.: 75186

PUMPENTECHNIK

Schlauchanschluss
2" IG



Schmutzwassertauchpumpe PRO 1100 A

Art.-Nr.: 75800

EAN: 40 15671 75800 2

- Das Gewicht der Schmutzwassertauchpumpe sorgt für einen besonders sicheren Stand auf dem Untergrund der Arbeitsumgebung.
- Die Pumpe ist durch das robuste Gußlaufrad und den **Guß-/Edelstahlpumpenkörper** besonders für eine Nutzung mit Schmutzwasser geeignet.
- Die Wicklung sowie alle Kugellager der Pumpe befinden sich komplett in Öl, sodass eine **lange Laufleistung** kein Problem darstellt.
- Für den harten Einsatz, wie z.B. im Baubereich oder bei Überschwemmungen.

Anschluss/Frequenz: 230 V~50 Hz
 Motorleistung: 1100 W/P1
 max. Fördermenge: 19.800 l/h bei 4,2 m Förderhöhe
 max. Förderhöhe: 9 m
 max. Eintauchtiefe: 5 m
 max. Korngröße: 20 mm
 max. Wassertemperatur: 35°C
 Gewicht: 21,1 kg
 Maße LxBxH: 280x230x530 mm



Schlauchanschluss
3" IG



Schmutzwassertauchpumpe PRO 2200 A

Art.-Nr.: 75805

EAN: 40 15671 75805 7

- Das Gewicht der Schmutzwassertauchpumpe sorgt für einen besonders sicheren Stand auf dem Untergrund der Arbeitsumgebung.
- Die Pumpe ist durch das robuste Gußlaufrad und den **Guß-/Edelstahlpumpenkörper** besonders für eine Nutzung mit Schmutzwasser geeignet.
- Die Wicklung sowie alle Kugellager der Pumpe befinden sich komplett in Öl, sodass eine **lange Laufleistung** kein Problem darstellt.
- Für den harten Einsatz, wie z.B. im Baubereich oder bei Überschwemmungen.

Anschluss/Frequenz: 230 V~50 Hz
 Motorleistung: 2200 W/P1
 max. Fördermenge: 42.000 l/h bei 4,2 m Förderhöhe
 max. Förderhöhe: 17 m
 max. Eintauchtiefe: 5 m
 max. Korngröße: 20 mm
 max. Wassertemperatur: 35°C
 Gewicht: 30,8 kg
 Maße LxBxH: 350x240x550 mm



Schlauchanschluss
2,5" IG



Schmutzwassertauchpumpe PRO 2201 S

Art.-Nr.: 75810

EAN: 40 15671 21196 5

- Das Gewicht der Schmutzwassertauchpumpe sorgt für einen besonders sicheren Stand auf dem Untergrund der Arbeitsumgebung.
- Die Pumpe ist durch das robuste Gußlaufrad und den **Guß-/Edelstahlpumpenkörper** besonders für eine Nutzung mit Schmutzwasser geeignet.
- Die Wicklung sowie alle Kugellager der Pumpe befinden sich komplett in Öl, sodass eine **lange Laufleistung** kein Problem darstellt.
- Mit dem **Schneidmesser** für den harten Einsatz, wie z.B. im Baubereich oder bei Überschwemmungen.

Anschluss/Frequenz: 230 V~50 Hz
 Motorleistung: 2200 W/P1
 max. Fördermenge: 42.000 l/h bei 4,2 m Förderhöhe
 max. Förderhöhe: 17 m
 max. Eintauchtiefe: 5 m
 max. Korngröße: 20 mm
 max. Wassertemperatur: 35°C
 Gewicht: 30,6 kg



C-Kupplung 2" AG

Art.-Nr.: 94546

EAN: 40 15671 94546 4

Passend zu folgendem Artikel:

Schmutzwassertauchpumpe PRO 1100 A/Art.-Nr.: 75800



C-Kupplung 2,5" AG

Art.-Nr.: 94553

EAN: 40 15671 25436 8

Passend zu folgendem Artikel:

Schmutzwassertauchpumpe PRO 2201 S/Art.-Nr.: 75810



B-Kupplung 3" AG

Art.-Nr.: 94554

EAN: 40 15671 94554 9

Passend zu folgendem Artikel:

Schmutzwassertauchpumpe PRO 2200 A/Art.-Nr.: 75805



Bau- und Industrieschlauch 15 m, C-Kupplung

Art.-Nr.: 94548

EAN: 40 15671 94548 8

Passend zu folgenden Artikeln:

Schmutzwassertauchpumpe PRO 1100 A/Art.-Nr.: 75800

Schmutzwassertauchpumpe PRO 2201 S/Art.-Nr.: 75810



Bau- und Industrieschlauch 15 m, B-Kupplung

Art.-Nr.: 94549

EAN: 40 15671 00539 7

Passend zu folgendem Artikel:

Schmutzwassertauchpumpe PRO 2200 A/Art.-Nr.: 75805

WERKSTATTEINRICHTUNG



Lieferung ohne Deko



Werkzeugschrank PRO „UNI“

Art.-Nr.: 75880

EAN: 40 15671 75880 4

- Ganzstahlkonstruktion, fertig montiert.
- Werkzeugschrank im hochwertigen Rundkantendesign, innenliegende Scharniere und Schließgestänge.
- Zylinderschloss mit zweifach-Verriegelung. Inklusive vier Fachböden und drei Schubladen, welche alle höhenverstellbar sind.
- Innen-Oberseite mit Spezial-Stahlblech ca. 340 mm hoch.
- Inklusive: 1 Dosenhalter für 3 Spraydosen; 1 Schraubendreherhalter für 6 Schraubendreher; 2 Werkzeughalter mit einem Haken; 1 Werkzeughalter mit 2 Haken
- Beide Türen mit Lochblech innenverkleidet.

| | |
|-----------------------------|----------|
| Farbe Korpus: | RAL 5015 |
| Farbe Türen und Schubladen: | RAL 3000 |
| Höhe: | 1920 mm |
| Breite: | 780 mm |
| Tiefe: | 580 mm |
| Gewicht: | 96,8 kg |



Fertig montiert!



Lieferung ohne Deko



Werkstattwagen PRO P06

Art.-Nr.: 75885

EAN: 40 15671 75885 9

- Werkstattwagen im Rundkantendesign für den Profigebrauch.
- Ganzstahlkonstruktion mit hochwertiger Pulverbeschichtung.
- Fahrbar auf stabilen 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Stoppfunktion, mit einer Tragfähigkeit von 180 kg.
- Schubladeninnenmaße (BxT) 580x410 mm alle zu 100% ausziehbar.
- Hochwertige kugelgelagerte Rollen.
- 3 Schubladen mit 70 mm Nutzhöhe und 3 Schubladen mit 150 mm Nutzhöhe jeweils mit Facheinteiler-Möglichkeit (siehe Einteiler Zubehör). Alle Schubladen sind mit Zentralschloß (Zylinder) einzeln verriegelbar. Rutschfeste Kunststoffauflage mit diversen Ablagemöglichkeiten, beidseitig verwendbarer.
- Fahrgriff mit seitlichem Papierrollenhalter und Behälter.

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Farbe Korpus: | RAL 5015 |
| Farbe Schubladen: | RAL 3000 |
| Höhe: | 980 mm (ohne Fahrgriff) |
| Breite: | 710 mm |
| Breite gesamt: | 850 mm |
| Tiefe: | 550 mm |
| Gewicht: | 66,6 kg |



Montageabbildung

Passende Unterbaucontainer finden Sie auf Seite 234



Arbeitsplatte PRO 1500/685/40

Art.-Nr.: 75850
EAN: 40 15671 75850 7

Arbeitsplatte PRO 2000/685/40

Art.-Nr.: 75854
EAN: 40 15671 75854 5

Arbeitsplatte PRO 1700/685/40

Art.-Nr.: 75852
EAN: 40 15671 75852 1

Hochwertige, schwere, stabverleimte Buche-Arbeitsplatte. Die Arbeitsplatte ist transparent imprägniert.

Größe (BxLxS): 685x1500x40 mm Art.-Nr.: 75850
Größe (BxLxS): 685x1700x40 mm Art.-Nr.: 75852
Größe (BxLxS): 685x2000x40 mm Art.-Nr.: 75854



Werkbankfüße PRO „F“

Art.-Nr.: 75856
EAN: 40 15671 75856 9

Werkbankfüße aus schwerem U-Stahl, 70x50 mm mit Querstrebe und hochwertiger Pulverbeschichtung. Fußplatte mit 8 mm Löchern für Bodenbefestigung. Arbeitsplattenauflage ca. 140 mm mit Befestigungslöchern. Inkl. 6 Befestigungsschrauben.

Größe (BxH): 670x810 mm
Fußplatte: 80x80 mm
Arbeitshöhe: 850 mm (mit einer 40 mm Arbeitsplatte)



Werkbankfüße PRO „V“

Art.-Nr.: 75858
EAN: 40 15671 75858 3

Werkbankfüße aus schwerem U-Stahl, 70x50 mm mit Querstrebe und hochwertiger Pulverbeschichtung. Höhenverstellbar von 810-1180 mm in 25 mm Raster. Fußplatte mit 8 mm Löchern für Bodenbefestigung. Arbeitsplattenauflage ca. 140 mm mit Befestigungslöchern. Inkl. 6 Befestigungsschrauben.

Größe (BxH): 670x810 mm
Fußplatte: 80x80 mm
Arbeitshöhe: 850-1220 mm (mit einer 40 mm Arbeitsplatte)



Verbindungsprofil PRO 1500

Art.-Nr.: 75860
EAN: 40 15671 75860 6
Profilmäße (bei einer Werkbanklänge von 1500 mm): 1420 mm

Verbindungsprofil PRO 2000

Art.-Nr.: 75864
EAN: 40 15671 75864 4
Profilmäße (bei einer Werkbanklänge von 1700 mm): 1620 mm



Verbindungsprofil PRO 1700

Art.-Nr.: 75862
EAN: 40 15671 75862 0
Profilmäße (bei einer Werkbanklänge von 1700 mm): 1620 mm

Wird benötigt, wenn bei einer Werkbank nur Hängecontainer verwendet werden. Pulverbeschichtet. Inkl. Befestigungsschrauben. Maße 140x25 mm

WERKSTATTEINRICHTUNG



Unterbau-Hängecontainer PRO „TH“

Art.-Nr.: 75866
EAN: 40 15671 75866 8

Containerkörper aus Stahlblech, pulverbeschichtet, Türe links-rechts verwendbar, inkl. 2 herausnehmbare Fachböden, abschließbar mit Zylinderschloß. Inkl. 2 Schlüssel.

Größe (HxBxT): 470x510x592 mm

Montagebeispiel



Unterbau-Hängecontainer PRO SLH1

Art.-Nr.: 75868
EAN: 40 15671 75868 2

Containerkörper aus Stahlblech, pulverbeschichtet, 1 Schublade (HxBxT) 85x430x520 mm, 100% ausziehbar, hochwertige kugelgelagerte Auszüge. Schublade werkzeuglos herausnehmbar. Abschließbar mit Zylinderschloß. Inkl. 2 Schlüssel.

Größe (HxBxT): 180x510x592 mm

Montagebeispiel



Unterbau-Hängecontainer PRO SLH 2/1

Art.-Nr.: 75870
EAN: 40 15671 75870 5

Containerkörper aus Stahlblech, pulverbeschichtet, 2 Schubladen (HxBxT) 85x430x520 mm, 1 Schublade (HxBxT) 165x430x520 mm, 100% ausziehbar, hochwertige kugelgelagerte Auszüge. Schubladen werkzeuglos herausnehmbar. Abschließbar mit Zylinderschloß. Inkl. 2 Schlüssel.

Größe (HxBxT): 470x510x592 mm

Montagebeispiel



Unterbau-Hängecontainer PRO SL 3/2

Art.-Nr.: 75872
EAN: 40 15671 75872 9

Containerkörper aus Stahlblech, pulverbeschichtet, 3 Schubladen (HxBxT) 85x430x520 mm, 2 Schubladen (HxBxT) 165x430x520 mm, 100% ausziehbar, hochwertige kugelgelagerte Auszüge. Schubladen werkzeuglos herausnehmbar. Abschließbar mit Zylinderschloß. Inkl. 2 Schlüssel.

Nur verwendbar mit Fuß "F" Art.-Nr.: 75856

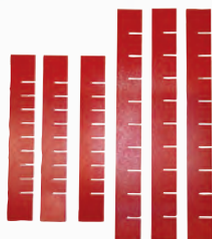
Größe (HxBxT): 810x510x592 mm

Montagebeispiel





Lieferung ohne Deko



Facheinteiler-Satz 6 tlg. WW

Art.-Nr.: 75890

EAN: 40 15671 75890 3

Passend für Schubladenhöhe 70 mm, ergibt 16 variabel gestaltbare Einzelfächer. Bestehend aus: 3 Längsteiler 410 mm und 3 Querteiler 580 mm.



Montagebeispiel



Ausgleichsteiler-Satz 9-tlg.

Art.-Nr.: 75892

EAN: 40 15671 75892 7

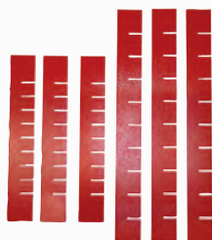
Passend für Werkzeugeinsätze mit Außenmaßen von 380x445 mm. Bestehend aus: 2 Längsteiler 410 mm, 1 Ausgleichsleiste 450 mm und 6 Teiler 60 mm (ohne Werkzeugeinsätze).



Montagebeispiel



Lieferung ohne Deko



Facheinteiler-Satz 6-tlg. WB

Art.-Nr.: 75874

EAN: 40 15671 75874 3

Mit Containerschubladen 85 mm, ergibt 16 variabel gestaltbare Einzelfächer, Bestehend aus: 3 Längsteiler mit 521 mm und 3 Querteiler mit 433 mm.



Montagebeispiel



Sortimentsmodule

- Kompetenz in allen Produktbereichen
- Individuell gestaltbar je nach verfügbarem Platz
- Je nach Produktbereich Modulgrößen von 1,25 - 3,75 m
- Bei elektrischen Geräten Produkt-Info's an den Maschinen
- Außendienstbetreuung (wenn gewünscht)
- Weitere Module auf Anfrage



Qualität seit 35 Jahren

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsteam (siehe Seite 2) oder an unseren Innendienst-Verkauf.



Qualität seit 35 Jahren

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsteam (siehe Seite 2) oder an unseren Innendienst-Verkauf.

Allgemeines

Grundlage jedes Vertragsschlusses sind unsere nachfolgend niedergelegten allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Die Einkaufs- und allgem. Geschäftsbedingungen des Bestellers haben für die mit uns getätigten Geschäfte nur dann Geltung, wenn diese ausdrücklich zwischen den Parteien vereinbart wurden. Ansonsten gelten in jedem Fall die Geschäftsbedingungen der Güde GmbH & Co. KG auch wenn den Bedingungen des Vertragspartners nicht ausdrücklich widersprochen wurde. Erst durch unsere schriftliche Bestätigung werden der Vertrag und/oder Vertragsänderungen mit dem Besteller für Güde GmbH & Co. KG verbindlich.

I. Lieferverpflichtungen

1. Für den Lieferumfang ist die schriftliche Auftragsbestätigung der Güde GmbH & Co. KG maßgebend. Nebenabreden und Änderungen bedürfen der schriftlichen Bestätigung der Güde GmbH & Co. KG.
2. Schutzvorrichtungen werden insofern mitgeliefert, als dies vereinbart ist. Die technische und optische Ausführung erfolgt nach Angebot der Güde GmbH & Co. KG
3. Teillieferungen sind zulässig.
4. Bei Sonderanfertigungen behält sich die Güde GmbH & Co. KG eine Mehr-/oder Minderlieferung von 10 v. H. vor auch für den Fall, dass Teillieferungen bereits erfolgt sind oder noch erfolgen.
5. Störungen und Ereignisse höherer Gewalt berechtigen die Güde GmbH & Co. KG die eingegangene Lieferfrist für die Dauer der Betriebsverhinderung und einer angemessenen Anlaufzeit zu verlängern und, wenn die näheren Umstände es erfordern, die Lieferverpflichtungen ganz oder teilweise aufzuheben.
6. Die Geltendmachung von Ersatzansprüchen irgendwelcher Art infolge verspäteter Lieferung ist in jedem Fall ausgeschlossen.
7. Technische Angaben und Abbildungen sind nicht zwingend maßgebend; Änderungen oder Vervollkommnung unserer Maschinen und Geräte sind zulässig. Prospekt- oder Katalog-, bzw. Angebotsangaben sind daher nur als annähernd zu betrachten.
8. Warenlieferungen erhalten nur gewerbliche Kunden welche im Unternehmenszweck den Handel mit Waren aus dem Sortimentsbereich der Firma Güde entsprechen. Bei Erstaufträgen ist die Gewerbeanmeldung vorzulegen.

II. Angebot

Die zum Angebot gehörigen Unterlagen, wie Abbildungen, Zeichnungen, Gewichts- und Maßangaben sind annähernd und unter Vorbehalt, soweit sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind. An Kostenvorschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behält sich die Güde GmbH & Co. KG Eigentums- und Urheberrechte vor; sie dürfen Dritten nicht ohne schriftliche Genehmigung der Güde GmbH & Co. KG zugänglich gemacht und verwertet werden.

III. Preise und Zahlungen

1. Die in unserer Preisliste verzeichneten Preise verstehen sich netto, ausschließlich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Durch Ausgabe der neuesten Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten und Angebote ihre Gültigkeit. Sollten sich unvorhersehbare Währungsschwankungen oder Rohstoffpreiserhöhungen ergeben, behalten wir uns vor, diese Preise ohne Vorankündigung der jeweiligen Marktsituation anzupassen.
2. Die Preise gelten, wenn keine entgegenstehende Vereinbarung getroffen wurde, ab Sitz unserer Niederlassung einschließlich Verpackung (Ersatzteillieferungen ausschl. Verpackung). Zu den Preisen kommt die jeweils gültige MwSt. hinzu.
3. Die Preise verstehen sich grundsätzlich in Euro (€). Wird in anderer Währung fakturiert, behält sich die Güde GmbH & Co. KG vor, bei Kursänderungen eine Nachberechnung für noch nicht bezahlte Lieferungen vorzunehmen.

IV. Eigentumsvorbehalt

1. Die gelieferte Ware bleibt unser Eigentum bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises. Die Hingabe eines Wechsels oder Schecks gilt nicht als Zahlung solange die Einlösung und Gutschrift des Zahlungsbetrages nicht erfolgt sind.
2. Sicherungsübereignung, Verpfändungen von Vorbehaltsware sind dem Besteller untersagt.
3. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist die Güde GmbH & Co. KG zur Rücknahme nach Mahnung berechtigt und der Besteller zur Herausgabe verpflichtet.
4. Eine Weiterveräußerung von Vorbehaltsware ist dem Besteller nur im Rahmen ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes gestattet. Der Besteller tritt bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Faktura-Endbetrages (einschl. Umsatzsteuer) der Forderung des Bestellers ab, die ihr bezügl. der Kaufsache aus der Weiterveräußerung gegen ihre Endabnehmer erwachsen. Die Abtretung erfolgt einschl. aller Nebenrechte und Sicherheiten, insbesondere der Rechte aus einem vereinbarten Eigentumsvorbehalt.
5. Kommt der Besteller mit der Bezahlung einer fälligen Forderung aus der Geschäftsverbindung länger als zwei Wochen in Verzug oder stellt er seine Zahlungen ein, so kann die Güde GmbH & Co. KG die sofortige Aushändigung der Vorbehaltsware verlangen. Den Beauftragten der Güde GmbH & Co. KG haben jederzeit Zutritt zu den Räumen zu den üblichen Geschäftszeiten zu gewähren, in denen sich die Vorbehaltsware befindet. Die Geltendmachung des Eigentumsvorbehalts durch uns gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag.
6. Bis zum Eigentumsübergang hat der Besteller den Liefergegenstand sachgemäß mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns zu behandeln.

V. Zahlungsbedingungen

1. Die Rechnungsstellung erfolgt am Tage der Versandbereitschaft.
2. Die vereinbarten Zahlungen sind zu leisten netto, ohne jeden Abzug, frei Zahlstelle der Güde GmbH & Co. KG.
3. Die Zurückhaltung von Zahlungen oder die Auf/Verrechnung wegen etwaiger der Güde GmbH & Co. KG bestrittener Gegenansprüche des Bestellers sind nicht statthaft.
4. Die Rückerstattung von Anzahlungen infolge Kündigung oder Nichtausführung des Vertrages erfolgt in Euro ohne Zinsvergütung und ohne Belastung der Güde GmbH & Co. KG mit irgendwelchen Kursdifferenzen.
5. Ein vereinbarter Skontoabzug ist unzulässig, solange ältere fällige Rechnungen noch nicht beglichen sind.

VI. Lieferfristen

1. Die Angaben der Lieferzeit erfolgt freibleibend, wenn nicht eine besondere Bindung an bestimmte Liefertermine schriftlich übernommen wird. Die vereinbarten Lieferfristen gelten unter Vorbehalt unvorhersehbarer Hindernisse.
2. Die Lieferfrist beginnt mit dem Tage der Bestellannahme, jedoch nicht vor völliger Klarstellung aller Einzelheiten der Ausführung.
3. Die Einhaltung der Lieferfrist setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, erforderlichen Genehmigungen, Freigaben, die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen voraus.
4. Die Lieferfrist gilt als eingehalten, wenn die Sendung das Lager innerhalb der vereinbarten Lieferfrist verlassen hat. Falls die Ablieferung sich aus Gründen, die der Besteller zu vertreten hat verzögert, so gilt die Lieferfrist als eingehalten bei Meldung der Versandbereitschaft innerhalb der vereinbarten Lieferfrist.
5. Sofern unvorhergesehene Ereignisse oder höhere Gewalt die Lieferung verzögern, verlängert sich die Lieferfrist um diesen Zeitraum.
6. Wenn dem Besteller wegen einer Verzögerung, die infolge grober Fahrlässigkeit der Güde GmbH & Co. KG entstanden ist Schaden erwächst, so ist er unter Ausschluss weiterer Ansprüche berechtigt eine Verzugsentschädigung zu fordern. Sie beträgt für jede volle Woche der Verspätung 0,5 v. H., im Ganzen aber höchstens 5 v. H. vom Werte der Gesamtlieferung.

VII. Versand und Gefahrenübergang

1. Sobald die bestellte Lieferung unser Werk verlässt oder die Versandbereitschaft dem Besteller angezeigt worden ist, geht die Gefahr auf diesen über. Dies gilt auch, wenn die Versendung auf Wunsch des Bestellers an einen anderen Ort als dessen Niederlassung erfolgt.
2. Jegliche Haftung von der Güde GmbH & Co. KG für seine Erfüllungsgehilfen auch für grobe Fahrlässigkeit ist ausgeschlossen.
3. Die Wahl des Versandweges und der Beförderungsmittel sowie der Verpackung erfolgen, sofern vom Besteller keine speziellen Vorschriften gegeben sind, nach bestem Ermessen, ohne Gewähr für die billigste Verfrachtung.
4. Nach fruchtlosem Ablauf einer angemessenen Abnahmefrist kann die Güde GmbH & Co. KG über den Liefergegenstand verfügen und der Besteller entsprechend später beliefert werden; weitere Ansprüche der Güde GmbH & Co. KG bleiben vorbehalten.
5. Beanstandungen über Beschädigung, Verlust und Verspätung sind dem letzten Frachtführer und der Güde GmbH & Co. KG beim Wareneingangsort zu melden. Schadensfolgen aus Unterlassung der zur Wahrung seiner Rechte nötigen Formalitäten hat der Besteller zu tragen.

VIII. Gewährleistung und Haftung

1. Für alle unsere Artikel gelten die gesetzlichen Gewährleistungsfristen. Ausgenommen hiervon ist die gewerbliche Nutzung; hier gilt eine Frist von 12 Monaten.
2. Mängelrüge und Beanstandung wegen Lieferung nicht vertragsgemäßer Ware hat der Besteller innerhalb von 14 Tagen nach Eingang der Ware am Bestimmungsort schriftlich zu erheben. Mängel und Beanstandungen wegen Lieferung nicht vertragsgemäßer Ware, die auch bei sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdeckt werden können, sind unverzüglich nach der Entdeckung unter sofortiger Einstellung etwaiger Bearbeitung spätestens ab 3 Monate nach Empfang der Ware zu rügen bzw. geltend zu machen.
3. Mangelhafte oder nicht vertragsgemäß gelieferte Produkte oder Teile eines Produkts nehmen wir zurück und ersetzen sie kostenlos durch einwandfreie Ware, soweit die gelieferte Ware für den Käufer nicht verwendbar ist. Bei mangelhafter Ware können wir statt dessen den Minderwert ersetzen. Weitergehende Gewährleistungsansprüche sind, soweit zulässig, in jedem Fall ausgeschlossen.
4. Keine Gewähr übernommen wird für Schäden, die aus nachfolgenden Gründen entstanden sind:
 - ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung
 - fehlerhafte Inbetriebsetzung durch den Besteller oder Dritte
 - natürliche Abnutzung
 - fehlerhafte oder nachlässige Behandlung
 - ungeeignete Betriebsmittel
 - chemische, elektrochemische oder elektrische Einflüsse, sofern sie nicht auf ein Verschulden der Güde GmbH & Co. KG zurückzuführen sind

Ferner sind von der Gewährleistung ausgeschlossen:

- Gummi und Federn, Verschleißteile, Dichtungen usw.

Die Gewährleistung erlischt:

- wenn an dem von der Fa. Güde hergestellten oder vertriebenen Produkt technische, mechanische oder sonstige Ergänzungen, Veränderungen oder Umbauten vorgenommen werden.
5. Die Güde GmbH & Co. KG ist zur Beseitigung von Mängeln nicht verpflichtet, solange der Besteller mit seinen Zahlungsverpflichtungen in Verzug ist.
 6. In allen Schadenfällen sind Ansprüche auf Schadensersatz jeder Art und ohne Rücksicht auf den Rechtsgrund ausgeschlossen, sofern die Ersatzansprüche nicht durch unsere Versicherung gedeckt sind. Dies gilt insbesondere auch für alle nicht unmittelbar am Liefergegenstand selbst entstandenen Schäden und Schäden durch Nutzungsausfälle.
 7. Die Gewährleistungszeit beträgt 24 Monate (bzw. 12 Monate) und beginnt am Tage des Eigentumsübergangs. Wird die Inbetriebnahme hinausgeschoben aus Gründen, die nicht der Verantwortungssphäre der Güde GmbH & Co. KG zuzuordnen sind, so kann die Gewährleistungsdauer um die Dauer der eingetretenen Verzögerungen verlängert werden, längstens aber um 3 Monate, gerechnet vom Tage an welchem normalerweise die Inbetriebnahme hätte erfolgen können.

IX. Recht der Güde GmbH & Co. KG auf Rücktritt vom Vertrag

Für den Fall unvorhergesehener Ereignisse im Sinne dieser AGBs, sofern sie die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Leistung erheblich verändern oder auf den Betrieb der Güde GmbH & Co. KG erheblich einwirken, und für den Fall nachträglich sich herausstellender die Unmöglichkeit der Ausführung, wird der Vertrag angemessen angepaßt. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht der Güde GmbH & Co. KG das Recht zu, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten.

Schadensersatzansprüche des Bestellers wegen eines solchen Rücktritts bestehen nicht. Will die Güde GmbH & Co. KG vom Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat sie dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Besteller schriftlich mitzuteilen und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferfrist vereinbart war.

X. Leistungskatalog Logistik

Für den Versand an den Besteller gelten die folgenden Konditionen zwischen der Güde GmbH & Co. KG und dem Besteller als fest vereinbart. Die Fracht- und Verpackungskosten entnehmen Sie der aktuellen Preisliste.

Bereich Stückgut

Kosten für vergebliche Anfahrt, pro Anfahrt 19,95 €.

Bei Annahmeverweigerung mit Folgen einer Retoure an Güde werden die anfallenden Kosten weiterberechnet.

Bereich Parcel/Pakete lt. Klassifizierung AGB UPS

Konditionen beziehen sich ausschließlich auf Sendungen innerhalb Deutschlands. Die Konditionen für Warensendungen ins Ausland sind bei der Güde GmbH & Co. KG separat zu erfragen.

XI. Gerichtsstand

1. Erfüllungsort ist Wolpertshausen und Gerichtsstand ist Heilbronn.
2. Für alle Rechtsbeziehungen zwischen den Parteien gilt ausschließlich deutsches Recht unter Ausschluss des UN Kaufrechts.

XII. Beschaffenheitsmerkmale und Nutzungsrechte

Die in Prospekten, Katalogen, Anzeigen und Preislisten oder in den zu einem Angebot gehörigen Unterlagen enthaltenen Angaben, Zeichnungen, Abbildungen, Muster, Prospekte, technischen Angaben und Kataloge und sonstige technische Daten, Verwendungsempfehlungen sind unverbindlich, sie befreien den Besteller nicht von der Prüfung der Ware auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke, Verfahren und Einsatzfälle. Sie werden erst Vertragsbestandteil, wenn und soweit sie von uns ausdrücklich als verbindlich bestätigt sind. Beschaffenheitsgarantien sind nur diejenigen, die in der Auftragsbestätigung als solche ausdrücklich bezeichnet sind. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der bezogenen Ware liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Bestellers. An Abbildungen, Zeichnungen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Sie dürfen ohne Zustimmung der Güde GmbH & Co. KG nur für den vertraglich vorgesehenen Zweck verwendet und Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

XIII. Salvatorische Klausel

Sollte eine Bestimmung dieser AGB unwirksam werden, so wird dadurch die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die unwirksame Bestimmung ist durch eine rechtswirksame Regelung zu ersetzen, welche dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Bestimmung oder dem mutmaßlichen Willen der Güde GmbH & Co. KG entspricht oder dem am nächsten kommt.

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6
74549 Wolpertshausen

Tel.: 07904/700-0
Fax. 07904/700-250
info@guede.com

www.guede.com



- Für Druckfehler keine Haftung - Modelländerungen vorbehalten - 11/2014



Besuchen Sie uns auf
unserer Homepage
www.guede.com