

Das DACH

Das Magazin der ZEDACH-GRUPPE | 2018

Investitions- katalog



Gültig bis 28.02.2019



spit **Paslode**[®]



LI-ION 

100%
KOMPATIBEL
MIT ALLEN
PASLODE
LITHIUM
GERÄTEN



bis zu **3 JAHRE KOMPLETT-GARANTIE!**
Reparatur, Verschleißteile, Wartung – alles inklusive.

Registrieren Sie ihr Gerät kostenlos innerhalb von vier Wochen nach dem Kauf und nutzen Sie alle Vorteile des Full Original Service.

Mehr Infos unter www.itw-fos.de

ZEDACH-Partner	Produkt	Seite
AluRack	Dachträger	4-5
Artex	Absturzsicherungen	6-7
Altec	Dachsicherungssysteme	8
Böcker	Fördergeräte und Krane	9-13
Biegemaster	Abkantmaschinen	14
Dolezych	Ladungssicherung	15
DeWalt	Elektrowerkzeuge/Akkutechnik	16-19
Friess	Dämmstoffscheider	20
Freund	Spezialwerkzeuge	21
Geda	Schrägaufzüge/LeiterLift	22-23
Grün	Dachsanierungsgeräte und Brenner	24-27
Kaeser	Kompressoren	28-29
Layher	Leitern und Gerüste	30-31
Leister	Heißluft-Schweißgeräte	32-33
LogicLine	Transportsysteme	34-36
Hedi	Kabeltrommeln und Baustrahler	37
Makita	Elektrowerkzeuge/Akkutechnik	38-42
Zuwa	Flachsaugset und Beriebstankstelle	43
Marcris	Diamant-Werkzeuge	44-45
Masc	Spezialwerkzeuge	46-47
Milwaukee	Elektrowerkzeuge/Akkutechnik	48-49
Nilfisk	Industriesauger und Hochdruckreiniger	50-51
Paslode	Nagelgeräte	52-54
Perkeo	Löttechnik	55
Schechtl	Abkant- und Schwenkbiegemaschinen	56-58
Schlebach	Profiliermaschinen	59-61
Schröder	Abkantmaschinen und Tafelscheren	62-65
SystemService	Fahrzeug-Einrichtung	66-67
Schulte	Regaltechnik	68
Starmix	Industriesauger	69
ZEDACH Gruppe	Ihre Ansprechpartner	70

HINWEIS

Unser Steuertipp: Die Obergrenze für die sofortige Absetzbarkeit geringfügiger Wirtschaftsgüter ist von bislang 410,- auf 800,- Euro erhöht. Für Anschaffungen von mehr als 150,- € bis 410,- Euro (ohne Umsatzsteuer) haben Unternehmer ein Wahlrecht: Sofortabschreibung im Jahr der Anschaffung oder Aufnahme in einen Sammelposten mit linearer Abschreibung über 5 Jahre. Informieren Sie sich zu diesem Thema bitte bei Ihrem Steuerberater!



GÜLTIG BIS 28.02.2019

AluRack Dachträger/verstärkte Ausführung (Construction)

Die Dachträgerlösung auf dem neuesten Stand der Technik für jede denkbare Aufgabe. AluRack "Construction" passt auf die meisten Fahrzeugtypen: Normale Transporter mit kurzem oder langem Radstand, auf Normal- oder Hochdach sowie auf Pickup's und LKW's. Der aerodynamische Aluminium-Dachträger bringt mehr Effizienz und Sicherheit in Ihren Alltag und passt sich der Dachform an.

Die Vorteile von AluRack:

- Ergonomisch gesehen die beste Lösung zur Leiterbefestigung
- Matt-eloxierte Oberfläche und somit korrosionsfrei
- Senkt den Kraftstoffverbrauch durch aerodynamische Form
- Multifunktionales Zubehör für fast jeden Einsatz
- Leichtes Gewicht durch Alu-Konstruktion
- Der Träger nutzt vorhandene Befestigungspunkte
- 3 Jahre Garantie
- Querträger Version "Construction" ermöglicht höhere Belastung

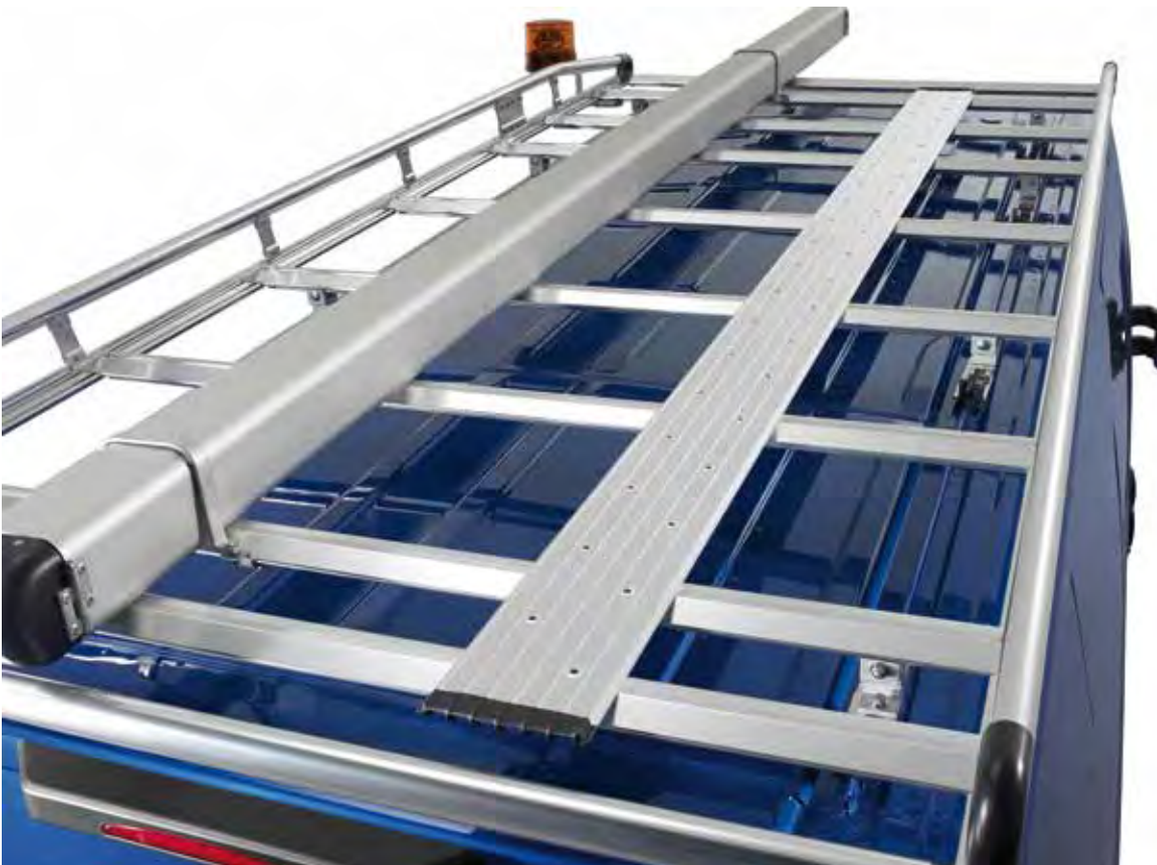
Für ein detailliertes Angebot benötigen wir folgende Daten:

- Fahrzeughersteller und -typ
- Radstand (Maß von Radmitte Vorderrad bis Radmitte Hinterrad)
- Fahrzeughöhe oder Bezeichnung zum Beispiel L2/H2
- Baujahr

TIPP: Sie finden diese Angaben und Bezeichnungen in Ihrem Fahrzeugschein. Sie können uns auch eine Kopie bzw. einen Scan Ihres Fahrzeugscheins senden oder bei Ihrem Autohändler erfragen.



Die Hecktürleiter wird ohne Bohrungen am Fahrzeug befestigt.



AluRack Dachträger/Fahrzeug-Beispiele

Mercedes Sprinter ab Baujahr 2018 oder VW Crafter ab Baujahr 2016

L3/H2 Radstand 4.325 mm, Hochdach ohne Überhang,
AluRack Dachträger mit Rolle
Doppelplattform
Hecktürleiter (klemmbar ohne Schrauben)

Paketpreis (frachtfrei)

Citroen Jumper oder Peugeot Boxer ab Baujahr 2006

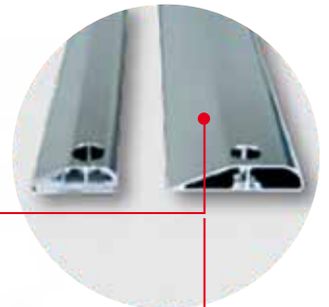
L3/H2 Radstand 4.035 mm, Hochdach ohne Überhang,
AluRack Dachträger mit Rolle
Doppelplattform
Hecktürleiter (klemmbar ohne Schrauben)

Paketpreis (frachtfrei)

S-Clamp Leiternschnellverriegelung links oder rechts



Mit den Querträgern der
Version "Construction"
transportieren Sie auch sehr
schwere Lasten sicher und
komfortabel.



Höhe 35 mm
Breite 70 mm

■ Auffangsystem EN 363

Auffanggurt AX 20 EC mit elastischen Schultergurten und Klickverschlüssen, die ein einfaches und schnelles Anlegen ermöglichen

Höhensicherungsgeräte mit Horizontalzulassung, d.h. für den Einsatz auf Steil- und Flachdach zugelassen, mit Stahlseil und robustem Kunststoffgehäuse inkl. Anschlagkarabiner

Hohes Maß an Bewegungsfreiheit bei ständig gespannter Seilverbindung

Keine manuelle Längeneinstellung erforderlich; die integrierte Feder stellt die benötigte Seillänge automatisch ein (ähnl. Sicherheitsgurt im Auto)

Geringere Verletzungsgefahren im Absturzfall durch reduzierte Fallhöhen und niedrige Auffangkräfte

Dachdecker-Komfort Set

bestehend aus:

- Auffanggurt AX 20 EC
- Höhensicherungsgerät
- Im Stahlblech-Gerätekoffer

2130853 Set mit 9 m Seillänge

2130852 Set mit 12 m Seillänge

2130851 Set mit 18 m Seillänge



Gerne führen wir auch die jährlich erforderliche Überprüfung Ihrer Absturzsicherung durch. Bitte wenden Sie sich an die für Sie zuständige Niederlassung.

■ Schutzhelm Ultralight-Work EN 397

- Stabiler Kletterhelm für den gewerblichen Einsatz
- Mit Belüftungslöchern für den kontinuierlichen Luftaustausch
- Ausgeprägter Helmrand als Anstoßschutz
- 4-Punkt-Kinnriemen mit Aufreißsicherung bei 25 daN
- Für Kopfumfang 54–60 cm
- Farben: Rot oder Orange

2130860 ROT

2130861 ORANGE



Set zugelassen für Benutzer mit einem Gewicht bis 136 kg



■ Auffangsystem EN 363 – das Dachdecker-Sicherheits-Set

Auffanggurt AX 20 EC mit elastischen Schultergurten und Klickverschlüssen, die ein einfaches und schnelles Anlegen ermöglichen

Kernmantel-Sicherheitsseil 15 m lang (SK 12 mm) mit Seilkürzer ASK 1 und Bandfalldämpfer mit Horizontalzulassung, d.h. für den Einsatz auf Steil- und Flachdach zugelassen, entspricht den Anforderungen der Berufsgenossenschaft

Dachdecker-Standard-Set

bestehend aus:

- Auffanggurt AX 20 EC
- Mitlaufendes Auffanggerät ASK 1 mit 15 m Seil
- Anschlagsschlinge 2 m lang, mit Schutzschlauch
- Im Stahlblech-Gerätekoffer

261494 Set mit 15 m Seillänge



Set zugelassen für Benutzer mit einem
Gewicht bis 120 kg



AluSecura

Das Dachsicherungssystem für den Profi



Verwendbar mit einer Attika bzw. in Verbindung mit einem festen Anschlag mit einer Höhe von min. 100 mm

Die Montage erfolgt im sicheren Abstand zur Dachkante, eine Verschraubung im Dach ist nicht notwendig. Der Abstand der Geländerpfosten ist variabel. Maximal darf er jedoch 4,5 m betragen, wenn der Geländerpfosten nach dem Aufbau nicht umgeklappt werden soll. Ansonsten beträgt der maximale Abstand zwischen den Geländerpfosten 2,25 m.

- Blitzschneller Aufbau, da bestehend einfaches System
- Geringes Gewicht macht flexiblen Einsatz möglich
- Hochwertige, korrosionsbeständige Konstruktion
- Einfache Eckausbildungen durch Kupplungen
- Preisgünstig im Vergleich zu Fanggerüsten
- Hochfeste Aluminium-Rohre (Ø 48,3 mm) bürgen für die bekannte ALTEC Qualität

Paket 1

1 St. AluSecura Flachdach-Absturzsicherung 9 lfd. m, bestehend aus:

- 3 St.** Alu Dachschutz-Geländerpfosten klappbar mit Ballasthalter
- 8 St.** Geländer-Rohr 2,25 m mit Verbinder + Clips
- 6 St.** Kreuzkupplung aus Stahl mit einseitiger Flügelmutter
- 9 St.** Ballastscheibe 10 kg 40 x 40 x 5 cm mit Griffmulde

Paket 2

1 St. AluSecura Flachdach-Absturzsicherung 18 lfd. m, bestehend aus:

- 5 St.** Alu Dachschutz-Geländerpfosten, klappbar mit Ballasthalter
- 16 St.** Geländer-Rohr 2,25 m mit Verbinder + Clips
- 10 St.** Kreuzkupplung aus Stahl mit einseitiger Flügelmutter
- 15 St.** Ballastscheibe 10 kg 40 x 40 x 5 cm mit Griffmulde

Paket 3

1 St. AluSecura Flachdach-Absturzsicherung 45 lfd. m, bestehend aus:

- 11 St.** Alu Dachschutz-Geländerpfosten klappbar mit Ballasthalter
- 40 St.** Geländer-Rohr 2,25 m mit Verbinder + Clips
- 22 St.** Kreuzkupplung aus Stahl mit einseitiger Flügelmutter
- 33 St.** Ballastscheibe 10 kg 40 x 40 x 5 cm mit Griffmulde



AluSecura Dachsicherungssystem

3180035 **Paket 1 inkl. Fracht**

3180036 **Paket 2 inkl. Fracht**

3180037 **Paket 3 inkl. Fracht**

Autokrane

AUTOKRAN AK 37/4000

- Ausfahrlänge max. 35 m (optional 37 m)
- Nutzlast max. 2.000 kg (optional 4.000 kg)
- Reichweite bis zu 28 m bei 250 kg Last
- Zum Aufbau auf 7,49 t LKW
- Kompaktbauweise, geringer Durchschwenkradius
- Geschlossenes Mastsystem
- Sämtliche Funktionen unter Last fahrbar
- Funksteuerung mit Grafik-Farbdisplay
- Wechselakku mit Ladegerät für Funksteuerung
- Voll variables Abstützensystem mit 4 hydr. Stützen
- Abstützung mit Autonivellierung
- Stabile Abstützplatten mit Halterung
- Wippausleger 2-fach bis 11,06 m ausziehbar
- Vollhydraulische Verstellung des Wippauslegers
- Steuerung mit Autoabbaufunktion, Winkelbegrenzung, Eil- und Schleichgang etc.
- Lastwinde mit automatischer Schloffseilsicherung
- LED-Blinkleuchten auf den Stützen
- Einsetzbar im Personensicherungsmodus

Ohne Fahrgestell

AUTOKRAN AK 42/4000

- Ausfahrlänge max. 42 m
- Nutzlast max. 2.000 kg (optional 4.000 kg)
- Reichweite bis zu 30 m bei 500 kg Last
- Bei 1.000 kg bis zu 22 m
- Einsetzbar im Personensicherungsmodus
- Zum Aufbau auf 18 t LKW

Ohne Fahrgestell

AUTOKRAN AK 46/6000

- Ausfahrlänge max. 44 m (optional 46 m)
- Nutzlast max. 3.000 kg (optional 6.000 kg)
- Reichweite bis 34,5 m bei 500 kg Last
- Bei 1.000 kg bis zu 26 m
- Einsetzbar im Personensicherungsmodus
- Zum Aufbau auf 18/26 t LKW

Ohne Fahrgestell

AUTOKRAN AK 52

- Ausfahrlänge max. 52 m (optional 55 m)
- Nutzlast max. 3.000 kg (optional 6.000 kg/12.000 kg)
- Reichweite bis 40 m bei 500 kg Last
- Bei 1.000 kg bis zu 34 m
- Einsetzbar im Personensicherungsmodus
- Zum Aufbau auf 26 t LKW

Ohne Fahrgestell

Autokrane

Autokran **AK 37/4000**

Autokran **AK 42/4000**

Autokran **AK 46/6000**

Autokran **AK 52**

LKW-FAHRGESTELLE FÜR AUTOKRANE

Nettopreise z.B. von **MAN** (andere Hersteller möglich)

- zul. Gesamtgewicht 7,49 t
- zul. Gesamtgewicht 18 t
- zul. Gesamtgewicht 26 t

Zubehör (Mehrpreis)

2 Meter Mastverlängerung manuell
für AK 37/4000 und AK 46/6000

Vorrichtung zum Betrieb
mit 4.000 bzw. 6.000 kg Nutzlast

Arbeitskorb mit 200 kg Nutzlast
als starre Bügelausführung inkl.
Doppelsteckdose

Kamera an der Seilumlenkung der Auslegerspitze für alle Modelle

Wippausleger 2-fach voll hydraulisch teleskopierbar für AK 42/4000 und AK 46/6000 (AK 52 Serienausstattung)

Personensicherungssystem
als Anschlagmöglichkeit für PSA
gegen Absturz

Höhensicherungsgerät

Für ein individuelles Angebot vereinbaren Sie bitte mit uns einen kostenlosen Test- und Vorführtermin!



■ Anhängerkrane

ANHÄNGERKRAN AHK 30/1500

- Ausfahrlänge max. 30 m
- Nutzlast max. 1.500 kg
- Reichweite bis zu 21,1 m bei 250 kg Last
- Wippausleger 2-fach bis 9,1 m ausziehbar
- Highflex-Schwenkstützen mit hoher Bodenfreiheit
- EHSC-Steuerung für höchsten Bedienkomfort
- Rangierantrieb über Funksteuerung mit 25 % Steigfähigkeit

Alternativ:

ANHÄNGERKRAN AHK 30/1500 KS

Multiflex-Klapp-Schwenkstützen mit hoher Bodenfreiheit, Autonivellierung, Schwenkdeichsel

ANHÄNGERKRAN AHK 36

- Ausfahrlänge max. 34 m (optional 36 m)
- Nutzlast max. 1.500 kg (optional 2.400 kg)
- Reichweite bis zu 23,1 m bei 250 kg Last
- Wippausleger 2-fach bis 11,05 m ausziehbar
- Multiflex-Klapp-Schwenkstützen
- EHSC-Steuerung für höchsten Bedienkomfort
- Funksteuerung mit Farbdisplay
- Reichweitenanzeige im Display der Funksteuerung
- Schwenkdeichsel für geringste Aufstellfläche
- Rangierantrieb über Funksteuerung mit 25 % Steigfähigkeit
- Autonivellierung und Autoabbaufunktion
- Einsetzbar im Personensicherungsmodus

Zubehör für AHK 36

2 Meter Mastverlängerung manuell

Vorrichtung zum Betrieb mit 2.400 kg Nutzlast

Personenkorb drehbar mit 250 kg Nutzlast

EasyLock System und 230 V Doppelsteckdosen

LED-Blinkleuchten auf den Stützen

Funkkamera an der Mastspitze

Personensicherungssystem

als Anschlagmöglichkeit für PSA gegen Absturz

Höhensicherungsgerät

ANHÄNGERKRAN EASYLINE

- Ausfahrlänge max. 27 m
- Nutzlast max. 1.200 kg
- Reichweite bis zu 18,6 m bei 250 kg Last
- Eigengewicht max. 3,5 t
- Tandemachse für eine optimale Bodenlastverteilung
- Rangierantrieb über Steuerhebel mit bis zu 25 % Steigfähigkeit
- Gerade PKW-Zugvorrichtung
- Geschlossenes Mastsystem aus Spezial-Alu-Profilen
- Sämtl. Funktionen unter Last fahr- u. teleskopierbar
- Funksteuerung mit Doppeldisplay
- Wechselakku mit Ladegerät für Funksteuerung
- Variables Abstützsystem mit 4 hydraulischen Stützen
- Alle Stützen einzeln schwenk- und steuerbar
- Stabile Abstützplatten mit Halterung
- Wippausleger 1-fach bis 7 m ausziehbar
- SPS Steuerung für optimale Reichweitenausnutzung
- Hochleistungs-Bio-Öl mit Standzeiten bis zu 3 Jahren
- Stabiles Stützrad mit zusätzlichen Lufträdern

Für ein individuelles Angebot vereinbaren Sie bitte mit uns einen kostenlosen Test- und Vorführtermin!



I Bauaufzüge

BAUAUFZUG SIMPLY HD 21/1-5

- Ausfahrlänge max. 20,6 m
- Nutzlast max. 250 kg
- Eigengewicht 750 kg, ungebremst (Führerschein B)
- PKW-Zugvorrichtung am Schienenpaket (abklappbar)
- Besonders geringe Stellfläche von nur 4,6 m²
- Arbeitsradius von 360 Grad durch rundum verstellb. Drehkranzarretierung

Angebot bestehend aus

- # 4706399 Bauaufzug Simply
- # 4568874 Führungsschienenpaket
- # 4568502 Fahrgestell Simply
- # 4568426 Antriebseinheit Honda GX 200 5,5 PS
- # 4568500 Stützrad
- # 4571184 Normalschlitten
- # 4709448 Folierung Außenschiene Simply Blau, Rot, Weiß, Anthrazit
- # 850303 Unipritsche

Gesamtpreis:

BAUAUFZUG JUNIOR HD 24 K/0-7

- Integriertes Knickstück
- Ausfahrlänge max. 23,7 m
- Traufenhöhe bei Abknickung max. 18 m
- Nutzlast max. 250 kg
- Eigengewicht max. 1.200 kg, gebremst
- Fahrgestell mit gerader PKW-Zugvorrichtung
- Deichsel einschiebbar für kompakte Rangiermaße

Angebot bestehend aus

- # 4706360 Bauaufzug Junior
- # 4151065 Führungsschienenpaket
- # 4152458 Fahrgestell Junior, feste Gummifederachse, Rückfahrautomatik, gerade Auflaufeinrichtung mit Kugelkupplung
- # 4567536 Antriebseinheit Honda GX 390 8,7 KW (mit leichter Haube)
- # 4153435 Stützrad
- # 86116 Stützräder am Kopfstück
- # 4571184 Normalschlitten
- # 850303 Unipritsche

Gesamtpreis:

BAUAUFZUG AVARIO HD 27 K/0-7

- Integriertes Knickstück
- Ausfahrlänge max. 27,1 m
- Traufenhöhe bei Abknickung max. 20,3 m
- Nutzlast max. 270 kg
- Eigengewicht max. 1.900 kg, gebremst
- Fahrgestell mit gerader PKW-Zugvorrichtung

Angebot bestehend aus

- # 4706303 Bauaufzug Avario
- # 4703891 Führungsschienenpaket
- # 4570607 Fahrgestell Avario (ohne Rangierantrieb), feste Gummifederachse, Rückfahrautomatik, gerade Auflaufeinrichtung m. Kugelkupplung
- # 4570606 Starre Deichsel
- # 4570599 Honda Motor 9,6 KW/13 PS mit E-Starter (leichte Schutzhaube)
- # 4153435 Stützrad
- # 850313 Stützräder am Kopfstück
- # 4571184 Normalschlitten
- # 850303 Unipritsche

Gesamtpreis:



I Toplifte

TOPLIFT-BASIC

- Förderlänge 12 m (optional erweiterbar bis 20 m)
- Nutzlast max. 150 kg
- Fördergeschwindigkeit 25 m/min
- Antriebsaggregat 230 Volt mit Schaffseilsicherung
- Antriebseinheit mit Schnellverschlüssen und Transportrollen
- Aggregat einfach von vorne zu montieren
- Grundschiene 2 m
- 4 Stück Verlängerungen à 2 m
- 1 Stück Verlängerung 1 m
- Knickstück stufenlos von 20° bis 45° verstellbar
- 44 m Drahtseil und 22 m Endschalterkabel
- Normalschlitten
- Universalpritsche Standard 60 cm breit
- Zusätzliche Kabeltrommel

4908370

TOPLIFT-STANDARD

- Förderlänge 12 m (optional erweiterbar bis 20 m)
- Fördergeschwindigkeit 34 m/min
- Nutzlast max. 250 kg

6200676

TOPLIFT-HIGHSPEED

- Förderlänge 12 m (optional erweiterbar bis 20 m)
- Fördergeschwindigkeit 20 bzw. 40 m/min
- Nutzlast max. 230 kg

6200760



Zubehör (Mehrpreis)

Kippschlitten statt Normalschlitten

6200680

Kombinierter Kipp- und Schuttkübel, 80 l

Fassungsvermögen, nur mit Kippschlitten einsetzbar

6960450

Zubehör zum Einsatz des Toplifts als Bauwinde am Gerüst:

Windhalterung mit Überlastsicherung

4567200

Gerüstschwenkarm

4573763

Kranhaken

4567463



Alu-Dachziegelverteiler 2-reihig DZV 400

Verstellbar nach Dachneigung bis 50 Grad
Tragfähigkeit 400 kg (2 Reihen Ziegel)
Eigengewicht ca. 38 kg

86048



Alu-Multiziegelzange 2-fach MZZ 2-360

Öffnungsweite ca. 410 bis 1.070 mm
Tragfähigkeit 360 kg
Eigengewicht ca. 45 kg

850549



Alu-Dachziegelzange 1-fach DZZ 1-200

Öffnungsweite ca. 240 bis 500 mm
Tragfähigkeit 200 kg
Eigengewicht ca. 56 kg

850540



Alu-Kippmulde KM 500

Automatischer Kippmechanismus
Tragfähigkeit 500 kg/315 l
Eigengewicht ca. 45 kg

850541

**WEITERE GRÖSSEN
AUF ANFRAGE!**



Dachziegelverteiler für Aufzüge DZV 200-F

Ladefläche 1.100 x 450 mm
Tragfähigkeit 200 kg
Eigengewicht 14 kg

850402



Warntafel verzinkt

»Vorsicht Dacharbeiten«
Abmessungen 1.000 x 550 mm
Aufstelltiefe 600 mm
Eigengewicht 11,5 kg

850901

I Biegemaschine BendTron

Die Biegemaschine weitergedacht.

Der Biegemaster BendTron ist die erste Generation, die vollständig mit Elektromotoren arbeitet. Mit dem BendTron biegen Sie in gewohnter Zuverlässigkeit und Präzision alle gängigen Profile von 4 bis 15 Meter Biegelänge mit Materialstärken bis zu 1,5 mm (Stahl 400 N/mm²).

Präzise Positionierung:

Computergesteuerte Anschlagfinger ermöglichen eine einfache und präzise Positionierung der Bleche. Per Fußschalter wird das Blech für den Zuschnitt oder den Biegeprozess fixiert.

Robuste Schneideinrichtung:

Elektrische Ausführung. Durch die Befestigung am Maschinenkorpus ist die Biegewange frei von Störkonturen und Kräfteinwirkungen. Der Antrieb erfolgt durch einen wartungsfreien Zahnriemen.

Wellengesteuertes Biegen:

Jede Ständer-/Spannarmeinheit verfügt über ein elektrokinematisch angetriebenes Biegeelenk. Die robuste und steife Konstruktion ermöglicht eine gleichmäßige Biegeleistung über die gesamte Länge.

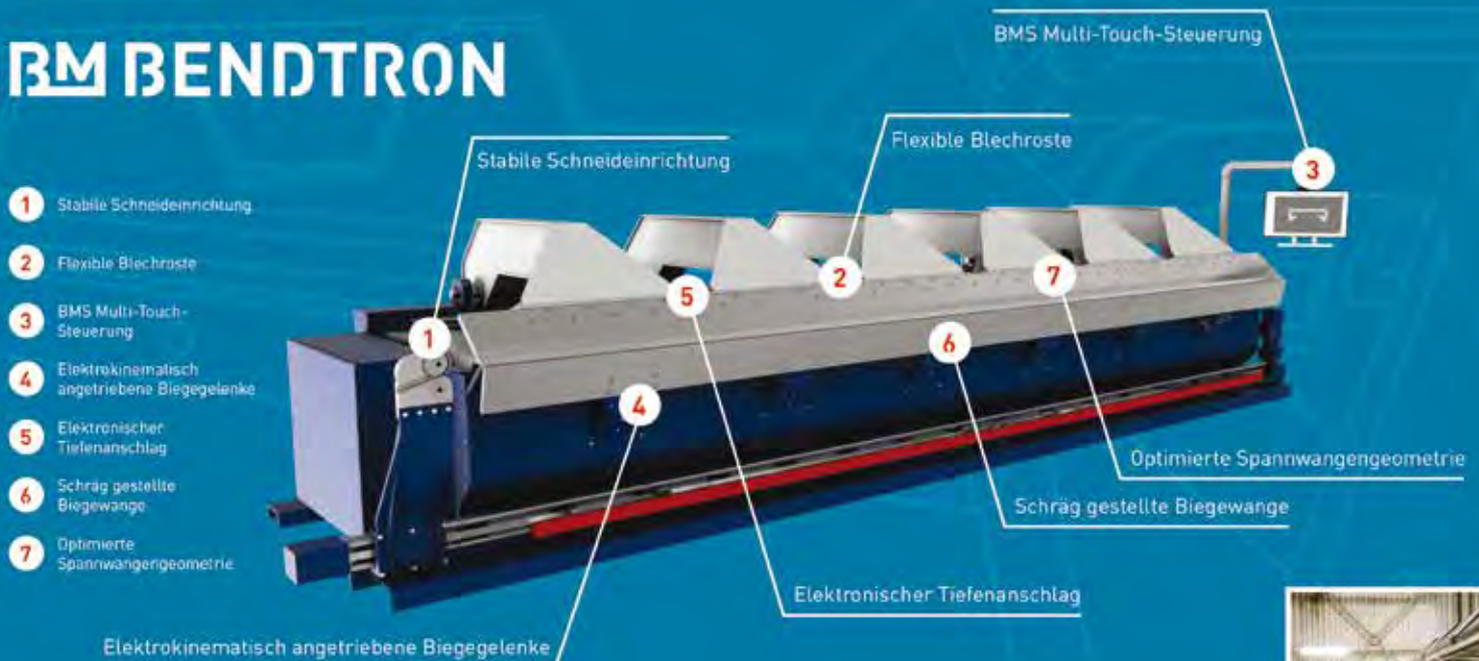
Anspruchsvolle Biegeteile:

Für perfekte Falze ist die Spannwanne präzise und millimetergenau steuerbar. Alle gängigen Profile von 4 bis 15 Meter Biegelänge mit Materialstärken bis zu 1,5 mm können exakt gekantet werden.

SCHNELL, LEISE & ZUVERLÄSSIG.

FÜR EIN INDIVIDUELLES ANGEBOT VEREINBAREN SIE BITTE MIT UNS EINEN KOSTENLOSEN BERATUNGSTERMIN!

BM BENDTRON



BM BendTron	
Verfügbare Längen	4-15m
Biegeleistung	1,5 mm (Stahl 400N/mm ²)
Anschlag	Schieber
Biegerichtungen	1
Schere	Optional
Angetriebene Biegeelenke	Alle Gelenke elektrokinematisch
Steuerung	BMS Multi-Touch-Steuerung

**MADE
IN
GERMANY**

Ladungssicherung

LADUNGSSICHERUNGS-SET DOKEP

- 1 x Ladungssicherungsnetz nach EN 12195-2 aus 25 mm gewirktem PES-Material, 2.825 x 1.625 mm (B x L), MW = 175 mm, Farbe Orange, mit 18 Befestigungsschlaufen, LC = 500 daN / LC Netz gesamt 1.000 daN
- 6 x 1-teilige Ratschengurte 25 mm, 2 m, LC 700 daN
- 12 x S-Haken zur Befestigung
- 1 x Dolezych-Sporttasche

8164732



VERZURRGURTSET FÜR AIRLINE SCHIENE

- 2 x Zurrgurt 2-teilig mit Ratsche 25 mm + Airline Schienen-Beschlag LC = 500 daN
- Komplettlänge: 3,50 m lang, Festende 0,20 m
- Im Set in Tasche verpackt

8157199



LADUNGSSICHERUNGS-SET ALLROUND

- 2 x Zurrgurt mit Gurtklemme, LC = 250 daN, Breite 25 mm, Länge 4,0 m
- 2 x Zurrgurt mit Mini-Ratsche, 1-tlg., LC = 700 daN, Breite 25 mm, Länge 4,0 m
- 2 x Zurrgurt 1-tlg., LC = 2.000 daN, Breite 35 mm, Länge 6,0 m
- 2 x Zurrgurt, Mini-Ratsche, 2-tlg., LC = 350 daN mit Profilhaken, Breite 25 mm, Länge 4,0 m
- 2 x Zurrgurt, Druckratsche, 2-tlg., LC = 1.000 daN, Profilhaken, Breite 35 mm, Länge 6,0 m
- 4 x Zurrgurt, Druckratsche, 2-tlg., LC = 2.500 daN, Breite 50 mm, Länge 8,0 m
- 4 x Kantenschutzckecke aus Polyethylen für 50 mm Band, mit Schlitz, Abmessung 90 x 90 x 140 mm
- 8 x DoMatt Antirutschmatte, Abmessung 180 x 120 x 8,0 mm
- 1 x Dolezych-Sporttasche

8157957



GASFLASCHEN-TRANSPORTSICHERUNG

bestehend aus:

- 1 Schiene 480 mm lang mit Ankerschienen-Zurrgurt 50 mm, LC = 750 daN, 1,50 m lang, mit Ratsche und Schlitzschienenanker Typ 1826
- Set zur Sicherung einer Gasflasche bis zu 20 Litern

Über 20 Liter Gasflaschen sind zwei Sets zu verwenden.

8157178



GABELHUBWAGEN DO 2500

- Mit Tandemrollen aus Polyurethan
- Bereifung der Lenkräder Polyurethan
- Tragfähigkeit 2.500 kg
- Gabellänge 1.150 mm
- Gabelaußenabstand 540 mm
- Min. Gabelhöhe 85 mm
- Max. Gabelhöhe 200 mm
- Gewicht 70 kg

8157980





Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	6.500 min ⁻¹
Scheiben-∅	230 mm
Max. Schnitttiefe	83 mm
Anwendungen	Nass-/Trockenschneiden
Gewicht inkl. Akku	6,5 kg

■ Akku-Trennschleifer 230 mm 54 V

- Leistungsstarker Akku-Trennschleifer mit bis zu 83 mm Schnitttiefe – ideal zum Trennen von bspw. Pflastersteinen, Dachziegeln, Armierungseisen und Beton
- Motorbremse – stoppt die Scheibe in Sekundenschnelle nach Loslassen des Schalters
- Serienmäßiger Wasseranschluss und doppelseitige Wasserzuführung zur optimalen Bindung des Staubs bei Trennarbeiten in mineralischen Werkstoffen
- LED-Überlastanzeige gibt visuelles Feedback zur Belastung des Werkzeuges während der Anwendung
- Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54 Volt XR FLEXVOLT Akkus

4585877

Lieferumfang: Akku-Trennschleifer



■ 1.675 Watt Akku-Paneelsäge 305 mm 2 x 54 V, mit Untergestell

- Flexibler Maschineneinsatz: die neue XR FLEXVOLT Paneelsäge 305 mm kann mit 2 x 54 Volt Akkus oder, anhand des Netz-Adapters DCB500 (im Lieferumfang enthalten) mit 230 V betrieben werden
- Problemloses Ablängen von 12er Kanthölzern (bei Verwendung einer 20 mm-Beilage)
- XPS-Schnittlinienanzeige: millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss

4585886

Lieferumfang: Paneelsäge, 60 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, 230 V-Netzadapter, Untergestell

Technische Daten

Gehrungseinstellungen	rechts/links 60°/50°
Neigungseinstellungen	jeweils bis 49°
Sägeblattmaße	305 x 30 mm
Leerlaufdrehzahl	3.800 min ⁻¹
Gewicht inkl. 2 Akkus	27,5 kg



■ 1.675 Watt Paneelsäge 305 mm, mit Untergestell

- XPS-LED-Schnittlinienanzeige: millimetergenau durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige sowie exakte Sicht auf den Anriss
- Elektronische Drehzahlregulierung für materialgerechte Arbeiten
- Problemloses Ablängen von 12er Kanthölzern (bei Verwendung einer 20 mm-Beilage)

4584192

Lieferumfang: Paneelsäge, 60 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, Untergestell

Technische Daten

Gehrungseinstellungen	rechts/links 60°/50°
Neigungseinstellungen	jeweils bis 49°
Sägeblattmaße	305 x 30 mm
Aufnahmeleistung	1.675 W
Gewicht	24,8 kg


Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	0-300/0-1.250 min ⁻¹
Max. Drehmoment	140/139 Nm
Gewicht	4,85 kg

■ Akku-Winkelbohrmaschine 54 V

- Optimal abgestimmtes 2-Gang-Vollmetallgetriebe für perfekte Kraftübertragung und bis zu 140 Nm Drehmoment
- Perform & Protect: Anti-Rotations-Funktion UTC – verhindert eine unkontrollierbare Rotation des Werkzeugs (bspw. bei Verkanten)
- Leicht dosierbare Schalterelektronik für exaktes Anbohren
- Extrem robustes 13 mm Zahnkranzbohrfutter aus Vollmetall mit zentrisch spannenden Backen
- Serienmäßig in T STAK™-Box VI und als Basisversion (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54 Volt XR FLEXVOLT Akkus

4585707
Lieferumfang: Akku-Winkelbohrmaschine, Bügelhandgriff, Zusatzhandgriff, T STAK™-Box VI

■ Akku-Spezialsäge 430 mm 54 V

- Vibrationsarmes und rückschlagfreies Doppelsägeblatt-System mit Schnellstopp in 3 Sekunden
- Verwindungssteifes Schwert für einen akkuraten Schnitt, auch für Winkelschnitte sehr gut geeignet
- Einfaches und schnelles Sägeblatt-Wechselsystem, Blattwechsel-Schlüssel am Gerät
- Als Basisversion (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54 Volt XR FLEXVOLT Akkus

4584673
Lieferumfang: Akku-Spezialsäge

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	2.400 min ⁻¹
Hublänge	40 mm
Schnittlänge	430 mm
Schwertlänge	500 mm
Gewicht inkl. Akku	6,66 kg

■ Akku-Kettensäge 40 cm 54 V

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie – höhere Leistung, kompaktere Abmessungen sowie höhere Lebensdauer
- 40 cm OREGON® Schwert und Sägekette – Schnittkapazität vergleichbar mit benzinbetriebenen Kettensägen
- Kettenbremse – stoppt die Kette sofort, wenn der Gasgebeschalter nicht mehr betätigt wird
- Automatische Kettenschmierung – reduziert Wartungsarbeiten
- Werkzeuglose Kettenspannung – einfacher Ketten-Schwertwechsel und schnelles Nachspannen ohne lange Pausenzeiten
- Werkzeugloser Öltankverschluss und halbtransparenter Öltank
- Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54,0 Volt XR FLEXVOLT Akkus

4585157
Lieferumfang: Akku-Kettensäge, Kettenschutzköcher

Technische Daten

Kettenteilung	3/8 Zoll
Kettengeschw.	15 m/s
Kettenlänge	1,05 m
Schwertlänge	400 mm
Gewicht inkl. Akku	5,6 kg


Lieferumfang:

Gürtelhaken, magnetischer Bithalter, verstellbarer Zusatzhandgriff, T STAK™-Box

■ Akku-Zweigang-Bohrschrauber 18 V

- Neueste Generation leistungsstarker 2-Gang Akku-Bohrschrauber
- 15-stufiges Drehmomentmodul
- Extrem robustes 13 mm Schnellspann-Bohrfutter aus Vollmetall
- Serienmäßig in T STAK™-Box und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18,0 Volt XR-Akkus oder für das DeWalt "Akku Plus"-System

4584357
Technische Daten

Max. Drehmoment	h/w 70/27 Nm
Max. Bohrleistung	Holz 40/Metall 13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht inkl. Akku	1,5 bis 1,7 kg

■ Akku-Dreigang-Bohrschrauber 18 V

- Neueste Generation leistungsstarker 3-Gang Akku-Bohrschrauber
- Elektronische Drehzahlregulierung sowie Rechts-/Linkslauf
- Innovative, elektronische Drehmomentkupplung sowie präzises 11-stufiges Drehmomentmodul mit zuverlässigem Abschaltmoment
- Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter und automatische Spindelarrretierung
- Serienmäßig in T STAK™-Box und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18,0 Volt XR-Akkus oder für das DeWalt "Akku Plus"-System.

4584723
Technische Daten

Max. Drehmoment	h/w 95/66 Nm
Max. Bohrleistung	Holz 55/Metall 15 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht inkl. Akku	2,0 kg

■ Akku-Pendelhub-Stichsäge 18 V

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer
- Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit elektronischer Hubzahlregulierung
- Sägeschuh über präzise Arretiermechanik beidseitig bis 45° Neigung exakt und werkzeuglos einstellbar
- Neu entwickelte Aufnahme garantiert sicheren und spielfreien Sitz der Sägeblätter
- Serienmäßig in T STAK™-Box und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18,0 Volt XR-Akkus oder für das DeWalt "Akku Plus"-System.

4585876
Lieferumfang:

Airlock-kompatibler Absaugadapter, Sägeschuh-Schutzauflage, T-STAK™-Box II


Lieferumfang:

Metall-Gürtelclip, magnetischer Bithalter, T STAK™-Box


Technische Daten

Leerlaufhubzahl	0 - 3.200 min ⁻¹
Hublänge	26 mm
Max. Schnitttiefe	Holz/Alu/Stahl 135/25/10 mm
Neigungseinstellung	beidseitig 45°
Gewicht	2,5 bzw. 2,7 kg



■ Akku-Kit 2 x 18 V / 5,0 Ah

- 18,0 Volt/5,0 Ah Li-Ion XR-Akku
- Passend für alle 18,0 Volt XR Akku-Maschinen von DeWalt
- Robuste und leistungsstarke Li-Ion Schiebe-Akkus mit 18,0 Volt /5,0 Ah
- Kein Memory-Effekt und keine Selbstentladung
- Wirkungsvoller Schutz vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung durch spezielle Elektronik im Akku-Gerät
- Sehr lange Laufzeit durch hohe Speicherkapazität von 5,0 Ah

Akku-System-Schnellladegerät

- Lädt alle DeWalt XR Schiebe-Akkus (1,3 - 5,0 Ah) von 10,8 - 18,0 V

4584348



■ Akku-Kit 3 x 18 V / 5,0 Ah

Wie zuvor, aber mit 3 Akkus

4584349

■ Akku-Starterset inkl. 2 x Akku 54 V / 6,0 Ah + 1 System-Schnellladegerät

- Passend für alle DeWalt XR Akku-Maschinen mit 54,0 Volt sowie mit 18,0 Volt
- Sehr hohe Akku-Leistung von 108 Wh und damit optimal geeignet für extrem schwere Anwendungen über längeren Zeitraum
- Kein Memory-Effekt und keine Selbstentladung
- Wirkungsvoller Schutz vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung durch spezielle Elektronik
- Mit sehr hoher Laufzeit aufgrund 6,0 Ah Akku-Kapazität (bei 18,0 Volt-Schaltung)
- Optimal geeignet für den harten Baustellen-Einsatz durch robustes und bruchsicheres Gehäuse sowie stoßsicher verlötete Akku-Zellen (außer Bandsäge DCS 371 sowie Radios DCR 016, DCR 017 und Tough-Radio)

4584663

■ Akku-Starterset inkl. 2 x Akku 54 V / 9,0 Ah + 1 System-Schnellladegerät

Wie zuvor, aber 9,0 Ah

4585159



**Speziell entwickelt
zum Schneiden von
Gefälledämmplatten!**



PP 330 Profi-Plus Dämmstoffschneider

Der Dämmstoffschneider PP 330 ist ein komplettes Profigerät, mit dem Sie alle normalen Schnittvarianten ausführen können. Außerdem kann durch eine spezielle Vorrichtung die Stellung des Schneiddrahtes verändert werden, wodurch die Möglichkeit entsteht, Trennschnitte mit Gefälle (Gefälledämmplatten) zu erstellen. Bequemes Arbeiten bietet die Bedienung der Maschine über den zusätzlich mitgelieferten Fußschalter. An dem Schneider wird ein Standfuß montiert.

2869975

Technische Daten

Max. Schnittlänge	1.470 mm
Max. Schnitthöhe	330 mm
Gehrung beidseitig	0 - 45°
Winkerteilung von Seitenanschlag links	0 - 60°
Winkerteilung von Seitenanschlag rechts	0 - 60°

Lieferumfang

- 1 x Trafo IPS4
- 2 x Schneiddrähte
- 2 x ein Meter langer Seitenanschlag mit Lineal (links + rechts)
- 2 x Holzplatten zur Werkstückabstützung
- 1 x Anschlagstopp
- 1 x Standfuß
- 1 x Fußschalter

Lieferung im Transportkoffer mit Rollen, in dem das Gerät einfach verstaut und problemlos transportiert werden kann.



Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

2869976 Ersatzdraht für PP 330



PP 100 Standard Dämmstoffschneider

Der Dämmstoffschneider PP 100 ist das einfache Einsteigermodell, mit dem problemlos Längs- und Gehrungsschnitte ausgeführt werden können und bedingt auch Schrägschnitte. Der PP 100 ist zum Schneiden von Dämm- und Isolierplatten aus Styrodur, Styropor und Polystyrol-Hartschaum vorgesehen.

3604039

Lieferumfang

Trafo (IP 44), 2 Schneiddrähte, Gerüsthaltung, 1 m langer Seitenanschlag mit Lineal, Anschlagstopp



Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

3604052 Ersatzdraht für PP100

Technische Daten

Max. Schnittlänge	1.320 mm
Max. Schnitthöhe	320 mm
Gehrung	0 - 75°
Winkerteilung von Seitenanschlag	0 - 70°

Akku Styroporschneider

Das Heißmesser ist das erste kabellose professionelle Heißschneide-Werkzeug für Schaumstoffe. Das kabellose Heißmesser ist in wenigen Sekunden heiß und ermöglicht es dem Bedienenden, die Temperatur zu kontrollieren. Nie war das Arbeiten mit Schaumstoffen so einfach, kostengünstig und problemlos.

3604058



Lieferumfang

Styroporschneider, 2 x Akku 36 V, Li-Ion, 1,5 Ah, Klinge 170 mm, Klinge 210 mm, Bürste, Winkelschneider, Anschlag, Profilschneider, Profillänge

Empfohlene Verwendung für:

Expandierten Polystyrol-Hartschaum (EPS), Extrudiertes Polystyrol (XPS), Polyäthylen, Vernetztes Polyäthylen, Polypropylen und weitere Materialien

Winkeldoppelfalzer PVC

Einfaches und schnelles Schließen bei Falzarbeiten in einem einzigen Arbeitsgang! Und das ohne Zerkratzen oder Beschädigen der Oberfläche! Der neue FREUND Winkeldoppelfalzer mit PVC Backen macht es möglich. Ein qualitativ hochwertiges Werkzeug mit vielen Vorteilen.

- Maße 220 mm
- Gewicht 2,3 kg

3712387



Traufenschließer PVC

Zum idealen Schließen der Traufenkantung, ohne die Oberflächen der verschiedenen Materialien zu beschädigen, mit PVC Kunststoffbacken, einfaches Gleiten des Traufenschließer PVC ermöglicht, die Bahnen an der Traufe sauber, effizient und mit geringem Kraftaufwand auszufertigen, seitliche Abstufungen erlauben Spielraum für vorgefertigte Blechbahnen mit Hafterprofil, Arbeitslänge 220 m.

- Maße 400 mm
- Gewicht 2,1 kg

3712411

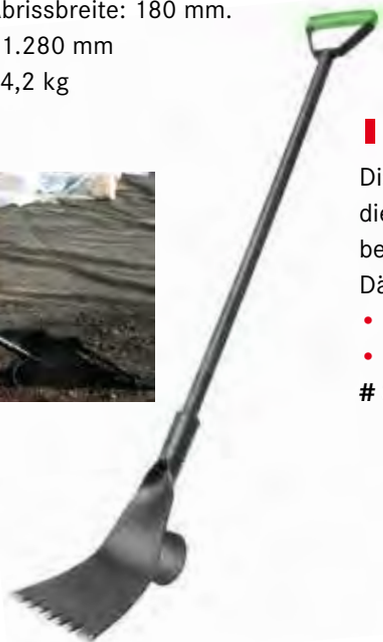


Abrisswerkzeug BOZZ

Innovatives Abrisswerkzeug zum effizienten, schonenden und zügigen Entfernen von Bitumen, Schindeln und Schieferplatten, geeignet für Arbeiten auf dem Flach- und Steildach sowie auf Balkonen, mit stabil gezogenem Rohr und praktischer Umlenkrolle für noch mehr Kraft- und Hebelwirkung, robuste Schaufel mit Krallen und großem Powergriff für effizientes Ziehen von Nägeln, Abrissbreite: 180 mm.

- Maße 1.280 mm
- Gewicht 4,2 kg

3712403



Rinneisen Abbiegezange TRANSFOR.MAX

Teleskopierbar von 600 – 800 mm Länge, Magnet im Kopf hält das Rinneisen in Position, großer Fußtritt fixiert die Zange beim Biegen, Gleitrolle, Kopf aus Temperguss GTW 40, verzinkt, Stahlrohre mit PVC Griffen, für Rinneisenstärken bis 40 x 8 mm.

- Maße 655 mm
- Gewicht 4,5 kg

3712405



Abrisswerkzeug LITTLE BOZZ

Die ideale Ergänzung zum BOZZ – das kompakte Abrisswerkzeug hat dieselben Eigenschaften und kommt wegen des kürzeren Rohres noch besser in Ecken, hervorragend geeignet für den Einsatz auf kleinen Dächern, Abrissbreite: 100 mm.

- Maße 590 mm
- Gewicht 1,95 kg

3712402



Fixlift Schrägaufzug



- Für jede Aufgabe das passende Gerät
- Vorgerüstet bis 20 m
- Tragfähigkeit bis 200 kg, Zugkraft max. 300 kg
- 2 Hubgeschwindigkeiten 19/38 m/min
- Kabeltrommel 33 m, 3 x 2,5 mm²
- Anschlüsse für Endschalter und Bedienungstaster steckbar
- 0,6/1,2 kW, 230 V, 50 Hz
- Knickstück stufenlos 20°–45° einstellbar, drehbar, mit kurzem und langem Schenkel
- Sinnvolles Zubehör ermöglicht rationellen Einsatz und wirtschaftliche Arbeitsabläufe

Angebot 14 m bestehend aus:

- 1 x Grundeinheit 2 m #1440209
- 5 x Leiterteil 2 m #1440216
- 1 x Leiterteil 1 m #1440217
- 1 x Unipritsche #1440313
- 1 x Knickstück #1440301
- 1 x Kabeltrommel #1440302

Über
80.000
zufriedene
Kunden!

Zubehör (kostenpflichtig)

Nicht im Lieferumfang enthalten:

- 1** Dachauflagebock # 1440510
- 2** Dachziegelverteiler # 1440311
- 3** Liftbox # 5943104
Maße: L x B x H: 800 x 650 x 780 mm,
Leergewicht: 36 kg
- 4** Solarpritsche # 1440532

Die GEDA Liftbox bietet Platz für: Lift-Winde, Schlitten, Endschalter, Kopfstück, Steuerung, Kleinteile

Weiteres Zubehör auf Anfrage!



GEDA AkkuLeiterLIFT

GEDA® AkkuLeiterLIFT

Der leistungsstarke 24 V/10 Ah-Li-Ion-Akku macht die oftmals zeitraubende Suche nach einer Stromquelle auf der Baustelle überflüssig. Auch die Bedienung erfolgt vollkommen kabellos über eine handliche Funkfernbedienung. Ein geringes Eigengewicht, einfaches Handling und die extrem kurze Aufbauzeit von nur rund fünf Minuten machen die Weltneuheit aus dem Hause GEDA sofort einsetzbar!

- **Das Plus für Ihre Mitarbeiter**
Schnell. Effektiv. Gesundheitsschonend
- **Bewährte Technik**
Über 80.000 zufriedene LIFT-Kunden
- **Rentabel**
Schon ab dem 1. Stock
- **3in1**
Bockleiter. Anlegeleiter. LIFTleiter
- **Effizient**
Schneller und einfacher Aufbau
- **Belastbar**
Tragfähigkeit bis zu 120 kg
- **Schnell geladen**
Nach nur 2 Stunden wieder auf 100 %



GEDA AkkuLeiterLIFT "Standardpaket"

1 x GEDA AkkuLeiterLIFT
1 x GEDA LIFTleiter 4500

1 x Lastbühne „Standard“
1 x Kopfteil
1 x Akku (10 Ah)
1 x Ladegerät 3,0 A
1 x Abschlussstange
1 x Zurring

8520817

GEDA AkkuLeiterLIFT "Comfortpaket"

1 x GEDA AkkuLeiterLIFT
1 x GEDA LIFTleiter 4500
1 x GEDA LIFTleiter 2400
1 x Leiterverbinder (Set)
1 x Lastbühne „Standard“
1 x Kopfteil
1 x Akku (10 Ah)
1 x Ladegerät 3,0 A
1 x Abschlussstange
1 x Zurring

8520818

GEDA AkkuLeiterLIFT "Perfektpaket"

1 x GEDA AkkuLeiterLIFT
2 x GEDA LIFTleiter 4500
1 x GEDA LIFTleiter 2400
2 x Leiterverbinder (Set)
1 x Lastbühne „Premium“
1 x Kopfteil
1 x Akku (10 Ah)
1 x Ladegerät 3,0 A
1 x Abschlussstange
1 x Zurring

8520819

Die massive GEDA AkkuLeiterLIFT kann sowohl als Bock- als auch als Anlegeleiter genutzt werden. Durch cleveres Kombinieren der Bock- und/oder der Anlegeleiter in Verbindung mit dem praktischen Leiterverbinder-Set können stufenlos Höhen von 2,2 m bis 10 m erreicht werden.



Förderhöhe
2,2 bis 10 m*

*Leiterlänge abhängig von Ausführung der Pakete.



■ Aufschweißbrenner

EDELSTAHL-AUFSCHWEISSBRENNER-SET

Bestehend aus:

- Starkbrenner ST 65/800
- Kleinbrenner K 35/400 lang
- 10 m HD-Schlauch mit MD-Regler
- Dreh-Schnellkupplung G 3/8"
- 2 x Kupplungstift G 3/8"
- 1 x GRÜN Powerbank

4838081



TITAN-AUFSCHWEISSBRENNER-SET

Bestehend aus:

- TITAN-Starkbrenner TS 65/800
- TITAN-Handbrenner TA 55/400
- 10 m HD-Schlauch mit MD-Regler
- Dreh-Schnellkupplung G 3/8"
- 2 x Kupplungstift G 3/8"
- 1 x GRÜN Powerbank

4838082

■ Starkbrenner

EDELSTAHL-STARKBRENNER-SET

Bestehend aus:

- Starkbrenner ST 65/800
- 10 m HD Schlauch DIN 4815 mit MD Regler und Dreh-Schnellkupplung

8450735

TITAN-STARKBRENNER-SET

Bestehend aus:

- Starkbrenner TS 65/800
- 10 m HD Schlauch DIN 4815 mit MD Regler und Dreh-Schnellkupplung

8450736





■ Dachschneider DS 30 Benzin

- Robust, leistungsstark, handlich, stabil
- 11 PS/8,2 kW 4-Takt Benzinmotor
- 1 Schlagmesser und große Laufräder
- Schneidtiefe stufenlos verstellbar bis ca. 140 mm
- Schneidleistung bei dreilagigem Dachaufbau und 50 mm Dämmung ca. 1.800 m/h
- Gewicht ca. 104 kg

4829521

**WIR EMPFEHLEN
DEN KOMPRESSOR:
KAESER PREMIUM
CAR 450/30 W (SEITE 28)**

■ SCRAP´AIR 55 für Bitumen- und Abdichtungsbahnen



Das starke Schälgerät mit patentiertem Antivibrationssystem

- Speziell für Boden-Schälarbeiten konzipiert
- Zum Entfernen von Flachdachbelägen
- Schlagfrequenz 2.250 Schläge/min
- Gewicht ohne Werkzeuge ca. 6,1 kg
- Anschluss an Luft-Kompressoren mit 6–8 bar

4829583

4881982 Trennschlitten

Im Koffer geliefert:

- 1 Messer Delta 15 cm gekrümmt
- 1 Messer mit Stahlklingen
- 1 Adapter für Baukompressoren
- 1 Ölfäschchen 250 ml
- 1 vertikales Messer
- 1 Flachmeißel 5 cm
- 1 Öler
- 1 Schutzausrüstung für Augen, Ohren und Hände



Trennschlitten

■ ZEDACH Kunststoff-Schuttröhre



Universell einsetzbar für Steildach, Flachdach, Sanierung, Modernisierung und Renovierung. Rohre einschl. der Befestigungen und Aufhängevorrichtungen entsprechen gesetzlichen sicherheitstechnischen Vorschriften und sind BG-Bau geprüft.

- Aus schlagfestem Polyäthylen
- Geräuscharm, umweltfreundlich, leicht und schnell zu montieren
- Leichte Handhabung sowie schnelle und sichere Montage
- Leiser Schallpegel, nur 57 dB(A)
- Gesamtlänge 120 cm
- Farbe Rot
- Durchmesser 57/40 cm
- Eigengewicht 10 kg

2532101



Technische Daten

Schälschild	ca. 700 mm breit
Länge	ca. 1.750 mm
Gerätebreite	ca. 660 mm
Gewicht	ca. 350 kg
Spurbreite außen	ca. 640 mm

I Dachschräler GDS 10

Mit dem leistungsstarken Gerät werden stromunabhängig mit Dachschneidern vorgeschrittene alte Dachbeläge schnell und ohne manuelle Kraftanstrengung abgeschält.

- Hohe Antriebsleistung durch kraftvollen Honda-Viertakt Benzinmotor 11 PS
- Vor- und Rückwärtsbetrieb zur leichteren Handhabung
- Fahrgeschwindigkeit stufenlos einstellbar bis ca. 4 m/min
- Fahrtrieb und Messerantrieb hydraulisch
- Stufenlos einstellbare Fahrgeschwindigkeit
- Hohe Arbeitsleistung durch breites Schälschild
- Sehr wendig durch kompakte Bauweise
- Randloses Arbeiten möglich
- 1.700 Hübe pro Minute pro Seite im Wechsel

4838189



I Flachdach-Schutzgeländer

FLACHDACH-SCHUTZGELÄNDER ALU-FIX

- Das überzeugende Flachdach-Schutzsystem
- Unkompliziert, lediglich 4 Grundelemente
- Geringes Eigengewicht, schnell und einfach zu montieren
- Abstand der Stützelemente 5,1 m
- Maßgenaue Bauteile und Schnellbefestigungen
- Problemlose Handhabung
- Langlebig, aus Alu, alle Teile austauschbar

Komplettes Flachdach-Schutzgeländer Grundausrüstungen ALU-Fix

14,0 m Einrüstung mit 1 Eckausbildung bestehend aus:
5 Alu-Geländerelementen à 2,8 m, 4 Stützelementen,
8 Gegengewichten à 22 kg und 1 Eckausbildung

2530805

25,2 m Einrüstung mit 1 Eckausbildung bestehend aus:
9 Alu-Geländerelementen à 2,8 m, 6 Stützelementen,
12 Gegengewichten à 22 kg und 1 Eckausbildung

2530800



50,4 m Einrüstung mit 2 Eckausbildungen bestehend aus:
18 Alu-Geländerelementen à 2,8 m, 10 Stützelementen,
20 Gegengewichten à 22 kg und 2 Eckausbildungen

4829500

1 Transportkassette, stabile Stahlkonstruktion für max.
50,4 m, L x B x H: 300 x 98 x 128 cm

2532068

▮ Absaug- und Tauchpumpe



Kraftvolle, tragbare Aluminiumpumpe, die über den geschützten Bodeneinlauf Wasser bis zu ca. 2 mm Höhe absaugt

- Robustes Aluminiumgehäuse
- Transportabel und vielseitig
- Selbstentlüftung bereits ab 5 mm Wasserstand
- Dauerbetrieb möglich
- 10 m Anschlussleitung (auswechselbar) mit Stecker
- Integrierter Überlastungsschutz
- Voll überflutbar, IP 68

2530510

Technische Daten

Saugmotor	230 V/50 Hz/400 W
Förderleistung	bis zu 60 l/min
Förderhöhe	max. 6 m
Gewicht	ca. 5 kg

▮ Dachspritzen



Dachspritze ST Max II 495 PC Pro Hi-Boy

Für Voranstrich und Dispersionsfarbe auf Acrylbasis

- 1,2 kW-Elektro-Gleichstrommotor, 230 V
- max. Düsengröße 1 Pistole 0,025"
- max. Druck 227 bar
- max. Förderleistung 2,3 L/min

Komplett mit

Contractor™ Spritzpistole, Filter (Spritzpistole und Montageblock), 240794 BlueMax™ II Schlauch 1/4" x 15 m, RAC™ X (PAA517) Düse und Düsenhalter, ProGuard und Spannungsschutz

4838190



KOMPLETT MONTIERT!

Dachspritze Mark V ProContractor

Für Voranstrich und Dispersionsfarbe auf Acrylbasis

- 1,6 kW-Elektro-Gleichstrommotor, 230 V
- max. Düsengröße 1 Pistole 0,037"
- max. Druck 230 bar
- max. Förderleistung 4,3 L/min

Komplett mit

SmartControl™ 3.0, WatchDog™, Fast-Flush™, ProConnect 2™, QuikReel™, Spritzpistole mit HandTite™ RAC X™ Düsenhalter und Düsen, Schlauchpeitsche 0,90 m, Schlauch 30 m, TSL TM 0,25 1, Universalhammer, verstellbare Rollgabel und blauer Werkzeugkasten

4838102

▮ PRIMAT Propan-Bitumenkocher 150

Temperaturkontrolle mit Fernthermometer. Der Brenner mit Steuerautomatik kann jederzeit – beispielsweise bei Arbeitsende – auch bei erkalteter Masse herausgenommen werden. Die Steuerautomatik ist robust, wartungsfrei und arbeitet ohne Batterien oder Netzanschluss. Energieverluste werden durch Doppelmantelvollisolierung verhindert. Die Heißbitumenentnahme erfolgt durch den angebauten, verschließbaren Auslauf.

- 3- bzw. 5-flammige Propanbrenner
- Thermostatische Regulierung
- Doppelmantelvollisolierung
- GS-Sicherheitszeichen

2530112

4838143 Piezozündung f. Bitumenkocher

2530106 5 m Hochdruckschlauch m. Regler

2530128 Bitumengießkanne verzinkt

2530122 Bitumeneimer mit Ausguss



Technische Daten

Inhalt	ca. 250 l
Bitumendurchsatz	ca. 300 l/h
Propanverbrauch	ca. max. 3,9 kg/h
Betriebsdruck	1,5 bar
Gewicht	ca. 162 kg


FÜR DIE BAUSTELLE


Kompressoren

HANDWERKERKOMPRESSOR PREMIUM CAR

Der Profi für den Einsatz auf der Baustelle

Eignet sich hervorragend für den Einsatz eines Druckluftnaglers, z. B. zur Anbringung von Dachlatten und Verschalungen oder für den Einsatz eines Druckluftnaglers oder einer Bitumenlanze zur Abschabung von Dachbahnen.

- 1-Zylinder Kolbenkompressor mit niedrigem Schwerpunkt
- Bauteileschutz
- Geeignet für lange Zuleitungen

3360527 Premium car 300/30 W

3360537 Premium car 450/30 W

Technische Daten	300/30 W	450/30 W
Ansaugleistung	300 l/min	450 l/min
Volumenstrom bei 6 bar	166 l/min	274 l/min
Leistung	1,5 kW	2,2 kW
Abmessungen B x T x H	510 x 770 x 460 mm	560 x 870 x 590 mm
Gewicht	46 kg	80 kg

Geeignet für folgende Anwendungen und Druckluftwerkzeuge*:

Typ	Große Nagler	Bitumenlanze	Abkantsmaschine	leichte Meißelhämmer	kleine Sandstrahlgeräte	Ausblaspistole	Schlagschrauber	Nadelentrostler	Blechscherer	Nibbler
Premium car 300/30 W			•			•	•	•	•	•
Premium car 450/30 W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* Bitte beachten Sie, dass die Leistung von Druckluftwerkzeugen stets von der Eignung und dem Luftverbrauch des Gerätes abhängig ist. Die obige Tabelle gibt nur einen ungefähren Richtwert wieder. Wir helfen Ihnen gerne bei der richtigen Auswahl des passenden Kompressors.

FÜR DIE BAUSTELLE


HANDWERKERKOMPRESSOREN SERIE i.COMP

Dank seines geringen Gewichtes und seines platzsparenden, kompakten Designs überall einsetzbar. Ihre Vorteile:

- Dank des drehzahlgeregelten Motors entfällt der Druckluftbehälter.
- Aufgrund des ölfreien Verdichtersystems entfällt die Ölstandskontrolle und der Ölwechsel.
- Konstanter Druck: Selbst bei einer Kabellänge von 150 Metern läuft er spielend leicht an und liefert konstanten Druck bis zu 11 bar.
- Wartungsfrei dank automatischer Kondensatverdampfung

3360585 i.Comp 3 tragbar

3360586 i.Comp 3 fahrbar

Technische Daten	i.Comp tragbar	i.Comp fahrbar
Ansaugleistung	265 l/min	265 l/min
Volumenstrom bei 6 bar	160 l/min	160 l/min
Leistung	1,5 kW	1,5 kW
Abmessungen B x T x H	490 x 340 x 600 mm	570 x 440 x 1050 mm
Gewicht	25 kg	29 kg

■ Kompressoren/Druckluftspeicher

HANDWERKERKOMPRESSOR CLASSIC 210/25 W, 320/50 W

KAESER Qualität zu einem einzigartigen Qualitäts-/Preisverhältnis
KAESER Classic-Handwerkerkompressoren sind KAESER Qualitätsprodukte. Hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung gewährleisten jahrelangen effizienten und verlässlichen Betrieb.

Classic 210/25 W

3360538

Classic 320/50 W

3360534



FÜR DIE WERKSTATT

Modell	210/25 W	320/50 W
Ansaugleistung	210 l/min	320 l/min
Volumenstrom bei 6 bar	109 l/min	167 l/min
Leistung	1,5 kW	1,5 kW
Abmessungen B x T x H	610 x 310 x 670 mm	820 x 400 x 780 mm
Gewicht	33 kg	39 kg

Geeignet für folgende Anwendungen und Druckluftwerkzeuge*:

Typ	Große Nagler	Bitumenlanze	Abkantsmaschine	leichte Meißelhämmer	kleine Sandstrahlgeräte	Ausblaspistole	Schlagschrauber	Nadelentrostler	Blechscherer	Nibbler
Classic 210/25 W						•			•	•
Classic 320/50 W						•	•		•	•

* Bitte beachten Sie, dass die Leistung von Druckluftwerkzeugen stets von der Eignung und dem Luftverbrauch des Gerätes abhängig ist. Die obige Tabelle gibt nur einen ungefähren Richtwert wieder. Wir helfen Ihnen gerne bei der richtigen Auswahl des passenden Kompressors.

DRUCKLUFTSPEICHER AIRBAG

Ohne Verluste bei längeren Schläuchen

Inkl. 20 m Druckluftschlauch, Schlauchtrommel, Sicherheitsarmaturen und Druckminderer. Auch bei langen Schläuchen bleibt die volle Leistung des Werkzeuges erhalten (Behälter 15 l, 11 bar, innenbeschichtet).

3360560

Extra-Zubehör für Kompressoren (kostenpflichtig)

10 m PVC Druckluftschlauch DN, 9 x 3 mm mit Kupplung

3360526

KAESER Druckluftpistole

3360561

Schmiermittel Kaeser 0,5 Liter Hochleistungsöl

3360562

FÜR DIE BAUSTELLE





■ Topic-Schiebeleiter

Zweiteilige Schiebeleiter für größere Höhen, mit kurzen Transport- und Lagermaßen. Sprossenweise manuelle Längeneinstellung durch Aufsetzhaken, Sicherung gegen Ausheben und Ausschieben beim Transport und in Gebrauchsstellung.

- Lichte Weite: 300/377 mm
- Außenbreite: 440 mm
- Sprossenabstand: 280 mm
- Traversenbreite:
 - 1.130 mm (bis 10 Sprossen)
 - 1.360 mm (ab 12 Sprossen)

TOPIC-SCHIEBELEITER

- 2 X 6 SPROSSEN # 4803460**
- 2 X 8 SPROSSEN # 4803461**
- 2 X 10 SPROSSEN # 4803462**
- 2 X 12 SPROSSEN # 4803463**
- 2 X 14 SPROSSEN # 4803464**
- 2 X 16 SPROSSEN # 4803465**
- 2 X 18 SPROSSEN # 4803466**

TOPIC-SEILAUSZUGLEITER

- 2 X 14 SPROSSEN # 4803467**
- 2 X 16 SPROSSEN # 4803468**
- 2 X 18 SPROSSEN # 4803469**
- 2 X 20 SPROSSEN # 4803470**
- 2 X 22 SPROSSEN # 4803471**
- 2 X 24 SPROSSEN # 4803472**

■ Topic-Seilauszugleiter

Für große Höhen. Die immer richtige Arbeitshöhe durch sprossenweises Ausziehen. Bedienerfreundliche Seilführung, langlebiges, weiches, geflochtenes Kunststoffseil. Entriegeln, Ablassen und Sichern durch automatische Fallraste. Laufrollen mit Gummibelag für schonendes Auf- und Abrollen an der Wand.

- Lichte Weite: 300/377 mm
- Außenbreite: 440 mm
- Sprossenabstand: 280 mm
- Traversenbreite: 1.360 mm



TOPIC-ALLZWECKLEITER

- 3 X 6 SPROSSEN # 4803170**
- 3 X 8 SPROSSEN # 4803171**
- 3 X 10 SPROSSEN # 4803172**
- 3 X 12 SPROSSEN # 4803173**
- 3 X 14 SPROSSEN # 4803174**

■ Topic-Allzweckleiter

Wahlweise als Schiebeleiter, Anlegeleiter, Stehleiter oder verlängerbare Stehleiter – alles möglich durch Spezialgelenke. Sicherer freistehender Stand der Leiter durch Traverse. Aluminiumaussteifer mit Druckknopfarretierung verhindern ein versehentliches Lösen, aber können per Knopfdruck einfach entriegelt werden. Auch die Montage erfolgt in wenigen Sekunden. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken. Sicherung gegen Ausheben und Ausschieben. Bequeme Handhabung in allen Einsatzvarianten. Sicherungsklappen verhindern beim Tragen ein seitliches Verschieben der Leiternteile.

- Lichte Weite: 454/377/300 mm
- Sprossenabstand: 280 mm
- Traversenbreite: 890 mm bei 6 – 8 Sprossen
- Traversenbreite: 1.130 mm bei 10 Sprossen
- Traversenbreite: 1.370 mm bei 12 Sprossen
- Traversenbreite: 1.600 mm bei 14 Sprossen



■ Universalgerüst Uni-Standard P2

Das Uni Standard – für Arbeiten an der Wand und an der Decke, an Maschinen, in technischen Anlagen, Betriebs- und Lagerhallen, innen und außen. Standleitern aus Aluminium für Steckmontage; Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten. Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage, auch als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg. Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveausgleich. Basisverbreiterung: mit Fahrbalken aus Stahl, starr oder teleskopierbar, mit Rohrverbindern für wahlweises Aufstecken der Standleitern zum Arbeiten an Decke oder Wand.

UNI-STANDARD

P2 # 4803387 Gerüsthöhe: 2,43 m

P2 # 4803388 Gerüsthöhe: 3,58 m

P2 # 4803389 Gerüsthöhe: 4,58 m

P2 # 4803390 Gerüsthöhe: 5,58 m

P2 # 4803391 Gerüsthöhe: 6,58 m

P2 # 4803392 Gerüsthöhe: 7,58 m

■ Universalgerüst Uni-Breit P2

Das Universalgerüst Uni-Breit mit dem doppelt breiten Arbeitsboden ist der bequeme Arbeitsplatz in der Höhe. Interessant für Arbeiten mit sperrigem Material und dazu notwendiger Bewegungsfreiheit.

Standleitern (1,50 m breit) aus Aluminium für Steckmontage; Geländer und Diagonalen aus Aluminium sind einfach einzurasten. Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg. Robuste Lenkrollen mit zentrischer Lasteinleitung nach Arretierung für besondere Standfestigkeit sowie Stahlspindeln zum Niveausgleich. Basisverbreiterung: mit Fahrbalken aus Stahl, teleskopierbar für wahlweises Arbeiten an Decke oder Wand, erst ab 8,60 m Arbeitshöhe notwendig.

UNI-BREIT

P2 # 4803398 Gerüsthöhe: 2,43 m

P2 # 4803399 Gerüsthöhe: 3,43 m

P2 # 4803400 Gerüsthöhe: 4,43 m

P2 # 4803401 Gerüsthöhe: 5,43 m

P2 # 4803402 Gerüsthöhe: 6,43 m

P2 # 4803403 Gerüsthöhe: 7,61 m



I Dachfolien-Schweißautomat VARIMAT V2

Mit dem VARIMAT V2 werden Kunststoffdichtungsbahnen nun noch schneller und damit wirtschaftlicher verschweißt. Den Anwender freut die optimale Ergonomie und die einfache Bedienung. Leistungsfähiger und schneller Schweißautomat für Dachbahnen: mit Hightech-Getriebe, Display mit intuitiver Drehknopfbedienung und neuer Pendelrolle für besonders gute Stabilität. Lieferung mit 2 Schweißplatten für den optimalen Schweißbeginn und einer Stahlbürste, in robuster Gerätebox.



Eigenschaften

- Mit mehr als 7 m/min eine der höchsten Schweißgeschwindigkeiten (materialabhängig)
- Ergonomisches Handling
- Wartungsfreies Gebläse = niedrigere Service-Kosten
- Benutzerfreundliches Display mit e-Drive für vorgegebene und speicherbare Schweißparameter

2860013 (230 V)

2860014 (400 V)



Technische Daten

Schweißleistung	0,7 – 12 m/min
Leistung	4.600/5.700 Watt
Schweißnahtbreite	40 mm
Maße L x B x H	640 x 430 x 330 mm
Gewicht	35 kg

I Leister UNIROOF AT

Der neue UNIROOF AT Dachschweißautomat ist der flexible Partner zum Schweißen thermoplastischer Dichtungsbahnen auf flach geneigten Dächern (Dachneigung bis 30°). Dank der schlanken Gehäusekonstruktion und der verschiebbaren Transportachse entfällt das zeitraubende Umrüsten der Maschine. Mühelos schweißt er randnah bis 100 mm an und auf der Attika in der Fläche und ebenso alle schwer zugänglichen „Dach-Problemzonen“. Mit 3.450 W Leistung bietet er temporeiche Höchstleistungen auf jedem Dach.

- Dank verschiebbarer Transportachse meistert er randnahes Schweißen an und auf der Attika ohne Umrüsten
- Effizient: deutlich mehr Schweißleistung als vergleichbare Maschinen
- In der Andruckrolle integrierter wartungsfreier Direktantrieb
- Baustellenerprobtes Design für ergonomische Handhabung, flexible Standortwechsel und optimale Geräteführung
- Zuverlässige schweizerische Qualität
- Zubehör-Kit zum Verschweißen von Dach-Strukturprofilen

2860057 (230 V)

Technische Daten

Temperatur	100 – 620 °C
Leistung	3.450 W
Luftmenge	45 – 100 l/min
Maße L x B x H	475 x 244 x 260 mm
Gewicht	17,5 kg



Heißluftschweißgerät TRIAC ST

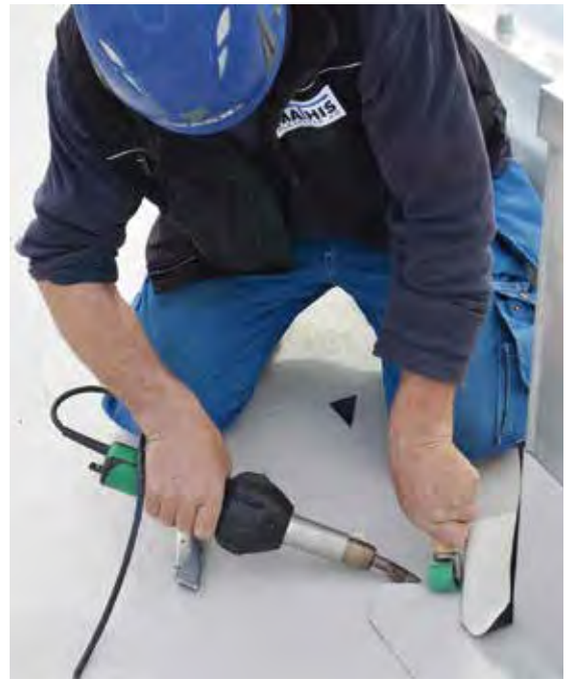
Der Nachfolger des TRIAC S kombiniert die guten Eigenschaften seines Vorgängers mit zeitgemäßer Technik und modernem Design.

Er ist leichter, griffiger und verfügt über zwei einfach zu reinigende Luftfilter. Sein Einsatzbereich ist vielfältig, sowohl innen als auch im Außenbereich. Mehr als 80 passende Düsen stehen zur Verfügung.

Eigenschaften

- Robust und leicht
- Funktionales Design durch neuen Handgriff und optimierten Schwerpunkt
- Schnellreinigung der Luftfilter
- Automatischer Kohlenstopp und Heizelementschutz
- Düsen des TRIAC S verwendbar
- Modernes Design
- Lieferung im Koffer (ohne Düsen)

2860032



Technische Daten

Spannung	230 V
Leistung	1.600 Watt
Temperatur	40 - 700 °C
Handgriff Ø	56 mm
Maße L x B	336 x 90 mm
Gewicht	1,0 kg ohne Kabel

Bitumen-Kit für UNIROOF AT/ST

Die ideale Ergänzung für UNIROOF AT/UNIROOF ST für die Selbstmontage.

Das Bitumen-Kit dient zum Verschweißen von:

- Elastomer-Bitumen
- Kaltselfstklebebahnen
- Einlagige Abdichtung- und Sanierungsbahnen
- EDPM Dachdichtungsbahnen wie z.B. Resitrix MB

2860078



✓ Gesetzeskonforme Ladungssicherung ✓ Schutz vor Witterung und Diebstahl ✓ Mehr Ordnung und Übersicht



TOOLBOX TB-125

Effizienter Zugriff von der Fahrzeugseite, maximaler Komfort mit Alu-Rolltür, staplertauglich

- Abmessungen außen (B x H x T) 1.275 x 973 x 690 mm
- Auch in 2 weiteren Größen erhältlich
- Geprüfte max. Zuladung 200 kg
- Inkl. Standfüße 10 cm, Fachsystem V1 und Antirutschmatte

5950536

Optionales Zubehör:

5950577 Ladencontainer

5950576 Kranhebevorrichtung

5950578 Schnellmontagesystem



TOOLBOX TB-150 XL

Extra viel Stauraum, effizienter Zugriff von der Fahrzeugseite, maximaler Komfort, mit Alu-Rolltür, staplertauglich

- Abmessungen außen (B x H x T) 1.520 x 1.073 x 750 mm
- Geprüfte max. Zuladung 200 kg
- Inkl. Fachsystem*, 2 Stk. Auszugsladen* und Standfüße*

5981731

*Im Preis enthalten, muss separat mitbestellt werden:

5981734 Auszugslade links

5981735 Auszugslade rechts

4026800 Standfüße

Optionales Zubehör:

5981849 Ladencontainer TB-150 XL

5981730 Zurrset für Gefahrguttransport



TOOLBOX TB-200

Extra viel Volumen durch 2 m Breite, Fachsystem inkludiert

- Abmessungen außen (B x H x T) 1.980 x 973 x 690 mm
- Wahlweise mit Stauraum für langstieliges Werkzeug

5981763

Optionales Zubehör:

5950577 Ladencontainer

BASICBOX BB-170

Preisgünstige Transportbox in 4 Größen, Gasfeder als Deckelhalter

- Abmessungen außen (B x H x T) 1.700 x 646 x 666 mm
- Geprüfte max. Zuladung 200 kg
- Inklusive Standfüße* und Einhängefach*

5981754

*Im Preis enthalten, muss separat mitbestellt werden:

5950642 Standfüße

5950640 Einhängefach

Optionales Zubehör:

5950631 Schnellmontagesystem



COMBIBOX CB-190

Effizienter Zugriff von drei Seiten, Gasfeder als Deckelhalter

- Abmessungen außen (B x H x T) 1.900 x 798 x 666 mm
- Erhältlich auch in den Größen 160, 170 und 190 XL
- Gesamtvolumen 885 l
- Eigengewicht (ohne optionales Zubehör) ca. 56 kg
- Geprüfte max. Zuladung 200 kg
- Inklusive Standfüße* und Einhängefach*

4026724

* Im Preis enthalten, muss separat mitbestellt werden:

5950643 Standfüße

5950641 Einhängefach

Optionales Zubehör:

5950508 Auszugslade



UNTERFLURBOXEN

Zusätzlicher Stauraum unter der Ladefläche, z. B. für Ladungssicherungsmittel

- UB-45**
- Abmessungen außen (B x H x T) 450 x 380 x 300 mm
 - Optimal passend für VW Transporter
 - Geprüfte max. Zuladung 60 kg
 - Inkl. Zwischenboden*

5981765

*Im Preis enthalten, muss separat mitbestellt werden:

5981867 Zwischenboden für UB 45

- UB-70**
- Abmessungen außen (B x H x T) 700 x 380 x 300 mm
 - Geprüfte max. Zuladung 60 kg
 - Inkl. Zwischenboden*

5981746

*Im Preis enthalten, muss separat mitbestellt werden:

5981761 Zwischenboden für UB 70

- UB-80**
- Abmessungen außen (B x H x T) 800 x 380 x 400 mm
 - Geprüfte max. Zuladung 60 kg
 - Inkl. Zwischenboden*

5981747

*Im Preis enthalten, muss separat mitbestellt werden:

5981759 Zwischenboden für UB 80



Optionales Zubehör:

5981752 Auszugslade



FRONTRACK FR-200/HECKRACK HR-200

Für den Schrägtransport von Langgut, in Kombination mit HeckRack HR-200 für den horizontalen Transport von Langgut

- Gesetzeskonforme Ladungssicherung
- Passgenaue Fertigung – nach den Maßen Ihres Fahrzeugs
- Max. Breite der Ladefläche 2.200 mm
- Geprüfte Tragkraft 200 kg

4026736 FrontRack FR-200

5950620 Heckscheibenschutz (inklusive)

5981713 HeckRack HR-200

Optionales Zubehör:

5981706 Lastenstopper mit Klemmhebel

5981729 Scheuerschutz



COMBIRACK CR-250.5

Für den horizontalen, formschlüssigen Transport von Langgut bis 6 m Länge

- Max. Länge der Ladefläche 4.700 mm
- Geprüfte Tragkraft 250 kg

4026738 CombiRack CR-250.5

5950618 Heckscheibenschutz (inklusive)

Optionales Zubehör:

5981716 Laderolle

5981707 Lastenstopper mit Klemmhebel



POWERCAGE PC-1000.6

Perfekte Lösung für Klempner, für den horizontalen Transport von Blechscharen bis 6 m Länge (erweiterbar mit optionaler Verlängerung bis 12 m)

- Kran- und staplertauglich
- Gesetzeskonforme Ladungssicherung
- Abmessungen außen (L x B x H) 5.995 x 820 x 920 mm
- Geprüfte Tragkraft 1.000 kg
- Zurrpunkte zur Ladungssicherung 400 daN
- Inkl. 2 Blechscharenteiler und Formschlussbügel

5950580

Optionales Zubehör:

4026775 Transportroller (2 Stück)



LADUNGSSICHERUNGSNETZ LN-220

- Abmessungen Länge x Breite: 2.200 x 1.700 mm
- Maschenweite: 150 x 150 mm
- inkl. 6 St. Zurrgurte m. Ratsche u. aushängesicherem Karabinerhaken
- 26 Stk. eingewählte Stahlringe zum Einhängen der Zurrgurte

5981764

Optionales Zubehör:

5981766 Zurrpunkte frei platzierbar (Set zu 4 St.)



**VERLÄNGERUNGSKABEL
MIT IHREM FIRMEM-
AUFDRUCK!**

**3 KABELFARBEN:
ORANGE, GRÜN, BLAU!**



! Paket Kabelbedruckung 2 x Kunststoff-Kabeltrommel „Professional“ schwarz

- Mit 40 m HEDI Panzerkabel PLUS H07BQ-F 3G1,5, \varnothing 290 mm, Trommelkörper schwarz, spritzwassergeschützte 3-fach Schuko-Steckdose 250 V, Stecker-Dichtungslippe, HEDI DiagS, Thermoschutzschalter
- Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen gemäß BGI 608
- Schutzart IP44

+ 2 x Verlängerungsleitung 25 m Panzerkabel PLUS H07BQ-F 3G1,5

- Robuste, spritzwassergeschützte Kupplung u. Stecker 250 V
- Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen gemäß BGI 608
- Schutzart IP44

**+ Kabelbedruckung mit Ihrem individuellen Text!
IHR FACHBERATER SAGT IHNEN, WIE ES GEHT!**

8541286

! Kabeltrommel „Primus“

Mit 40 m Neopren-Gummi-Leitung H07RN-F 3G1,5, schwarz, \varnothing 255 mm, spritzwassergeschützte 3-fach Schuko-Steckdose 250 V, Stecker-Dichtungslippe, HEDI DiagS, Thermoschutzschalter

- Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und Montagestellen gemäß BGI 608
- Schutzart IP44

4260298

! LED-Strahler, 30/50/150 Watt für den mobilen Einsatz

- Leuchtmittel: nicht austauschbar; Energieeffizienzklasse: A
- Leuchtweite: 30 W: ca. 15 m; 50 W: ca. 20 m; 150 W: ca. 60 m
- Anschlussleitung: ca. 5 m H07RN-F 3G1,0, schwarz
- Schutzart: IP54, Schutzklasse: 1

8541275 30 W/2.500 Lumen

8541276 50 W/4.000 Lumen

8541287 150 W/12.000 Lumen

! Akku LED-Strahler 30 Watt

- Für mobilen Einsatz im Innen-/Außenbereich mit magnetischem Standfuß
- Lichtstrom: 1.800 Lumen, Leuchtweite: ca. 10 m
- Akkupack Li-Ion 7,4 V 8.800 mAh - austauschbar
- Leuchtdauer: 3 Std. (bei 30 Watt- Stufe 1)
- Akku-Ladezeit: 6 Std., Ladestatusanzeige farbig
- Mit Steckernetzteil 230V und KFZ-Ladegerät
- Schutzart IP65, Schutzklasse 3

8541288

! Ersatzakku für LED-Strahler

- Leuchtdauer: 3 Std. (bei 30 Watt - Stufe 1)
- Akku-Ladezeit: 6 Std., Ladestatusanzeige farbig
- Als Powerbank nutzbar
- Akkupack Li-Ion 7,4 V 8.800 mAh

8541289



**AKKU ALS
POWERBANK
NUTZBAR!**



ALLE MASCHINEN AUF DIESER SEITE OHNE AKKU, LADEGERÄT UND KOFFER!

■ Akku-Bohrschrauber 18 V/115 Nm



Leerlaufdrehzahl
1. Gang 0-550 min⁻¹
2. Gang 0-2.100 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 115/60 Nm
Bohrleistung in
Stahl/Holz 13/76 mm

8012419

■ Akku-Bohrschrauber 18 V/50 Nm

NEU!

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-500 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0-1.900 min⁻¹
Bohrleistung in Holz 38 mm
Bohrleistung in Stahl 13 mm
Drehmoment weich 27 Nm
Drehmoment hart 50 Nm
Bohrfutterspannweite 1,5-13 mm
Akkuspannung 18 V
Maße (LxBxH) mm 169x79x255
Gewicht 1,7 kg

8012685



■ Akku-Schlagschrauber 18 V/280 Nm



Schlagschrauber 3 Stufen
Leerlaufdrehzahl Stufe 1-3
0-1.600/0-2.100/0-2.800 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl Stufe 1-3
0-1.800/0-2.600/0-3.500 min⁻¹
Drehmoment hart 280 Nm
Werkzeugaufnahme 1/2"

8012528

■ Akku-Kombibohrhammer 18 V/2,0 Joule



Leerlaufdrehzahl 0-950 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-4.700 min⁻¹
Einzelschlagstärke 2,0 Joule
Bohrleistung
in Beton/Stahl/Holz 24/13/27 mm

8012395

■ Akku-Winkelschleifer 18 V/125 mm



Leerlaufdrehzahl 8.500 min⁻¹
Scheiben Ø 125 mm
Bohrung 22,23 mm

8012504

NEU!

■ Akku-Handkreissäge 57 mm inkl. EFFICUT-Sägeblatt

**LIEFERBAR AB
JANUAR 2019!**

NEU!

Leerlaufdrehzahl 5.000 min⁻¹
Sägeblatt-Ø 165 mm
Bohrung 20 mm
Schnittleistung 0° 57 mm
Schnittleistung 45° 41 mm
Schnittleistung 50° 37 mm
Maße (LxBxH) mm 270x186x250
Gewicht 3,2 kg

8012729



■ Akku-Pendelhubstichsäge 18 V/mit Knauf



Leerlaufhubzahl 800-3.500 min⁻¹
Hubhöhe 26 mm
Pendelhub 4-fach
Schnitttiefe
Holz/Metall 135/10 mm

8012391

■ Akku-Metall-Handkreissäge 18 V/57,5 mm

Leerlaufdrehzahl 4.200 min⁻¹
Sägeblatt-Ø 150
Bohrung 20 mm
Schnittleistung 0° 57,5 mm
Akkuspannung 18 V
Maße (LxBxH) mm 267x186x250
Gewicht 3,1 kg

8012682

NEU!



Power Source Kit 18 V im MAKPAC, jeweils 2 Akkus 3.0 Ah, 4.0 Ah oder 5.0 Ah inkl. Schnellladegerät

Die schnelle Quelle. Schnellladegerät und zwei Akkus im MAKPAC. Als Starter-Set oder zur Ergänzung der bestehenden Akku-Ausrüstung.



Power Source Kit 18 V MAKPAC, 2 Akkus 3,0 Ah und Schnellladegerät

1914305

Lieferumfang

2 Akkus 18 V, 1 Ladegerät DC18 RC, im MAKPAC

Power Source Kit 18 V MAKPAC, 2 Akkus 4,0 Ah und Schnellladegerät

1913705

Lieferumfang

2 Akkus 18 V, 1 Ladegerät DC18 RC, im MAKPAC

Power Source Kit 18 V MAKPAC, 2 Akkus 5,0 Ah und Schnellladegerät

1913710

Lieferumfang

2 Akkus 18 V, 1 Ladegerät DC18 RC, im MAKPAC



ZU DEN MASCHINEN AUF SEITE 38 BIETEN WIR IHNEN DIE PASSENDEN MAKPAC KOFFER AN!

Fragen Sie Ihren Fachberater oder den Ansprechpartner in Ihrer Niederlassung!



			MAKPAC-Koffer inklusive Maschineneinlage (Tiefziehteil)						
			Bohrschrauber 18 V	Schlagschrauber 18 V	Kombi-Bohrhammer 18V	Winkelschl. 125 mm 18 V	Handkreissäge 57 mm	Stichsäge m. Knauf	Metallhandkreissäge
Art.-Nr.	Koffer	Gr.	Tiefziehteil	Tiefziehteil	Tiefziehteil	Tiefziehteil	Tiefziehteil	Tiefziehteil	Tiefziehteil
1439079	MAKPAC	1							
1439080	MAKPAC	2	8012459	8012525					
1439081	MAKPAC	3				8012732	8012731	8012727	8012730
1439082	MAKPAC	4			8012726				

Bestellbeispiel: MAKPAC f. Winkelschleifer ist der MAKPAC 3 (Art.-Nr. 143081) + Tiefziehteil (Art.-Nr.8012454).Beide Art.-Nr.'n angeben. Gern bieten wir Ihnen auch für alle weiteren Z-Modelle die passenden MAKPAC's und das zugehörige Tiefziehteil an.

■ Akku-Bohrschrauber-Set 18 V/50 Nm

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion
- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengeräte
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

8012684



Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	1. Gang 0-500 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	2. Gang 0-1.900 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Drehmoment weich	27 Nm
Drehmoment hart	50 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Akkuspannung	18 V
Maße (LxBxH)	169x79x255 mm
Gewicht	1,7 kg

INKL. 3 AKKUS 18 V/5 AH, SCHNELL-LADEGERÄT UND KOFFER MAKPAC 2!



■ Akku-Kettensäge 2 x 18 V mit 35 cm Schwert



OHNE AKKU, LADEGERÄT UND KOFFER!

- Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb
- Handliche Kettensäge mit kraftvollem Motor, mit Kettenbremse
- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- Zum Entasten von Hölzern, Kaminholz bis ca. 30 cm
- Automatische Kettenschmierung
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Feinfühlig regelbare Drehzahl

1913773

Technische Daten

Kettengeschwindigkeit	0-20 m/s
Schnittlänge	35 cm
Kettenteilung	3/8 "
Treibgliederstärke	1,1 mm
Öltank	200 ml
Akkuspannung	2x18 V
Maße (LxBxH)	443x215x235 mm
Gewicht	5,2 kg

■ Kombihammer 780 W

- Mit Schlagstopp
- Mit Rechts-/Linkslauf
- Jubiläumsmodell mit schwarzem Gehäuse
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Hohe Einzelschlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und hohe Abtragleistung bei Meißelarbeiten
- Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Starker 780 Watt-Motor mit hoher Leistungsreserve

8012305



IM KOFFER, BOHRER-SET 5-TLG, TIEFENANSCHLAG!

Technische Daten

Leistungsaufnahme	780 Watt
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-1.100 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-4.500 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	24 mm
Bohrleistung in Holz/Stahl	32/13 mm
Drehmoment weich/hart	36/62 Nm
Gewicht	1,7 kg

Akku-Winkelschleifer 2x18 V/230 mm

**LIEFERUNG OHNE
AKKU UND SCHEIBE!**



Inkl. Mutter Ezynt im Wert von € 42,90

ADT
Automatic torque Drive Technology

**BL
MOTOR**

18V + 18V → 36V

- Elektronischer Überlastschutz
- Mit Sanftanlauf
- Wiedereinschaltsperr nach Akku-Tausch
- LED warnt bei nachlassender Akkuspannung
- Mit Motorbremse
- Im Transportkoffer

8012287

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	6.000 min ⁻¹
Schleifscheibendurchmesser	230 mm
Bohrung	22,23 mm
Gewicht	8,0 kg

Winkelschleifer-Set 230 und 125 mm im Koffer

Winkelschleifer-Set bestehend aus GA9020R + 9558NBR im Koffer

- **GA9020R:** Leistungsaufnahme 2.200 W, Leerlaufdrehzahl 6.600 min⁻¹, Scheibendurchmesser 230 mm, Spindelgewinde M 14x2, Gewicht 5,8 kg
- **9558NBR:** Leistungsaufnahme 840 W, Leerlaufdrehzahl 11.000 min⁻¹, Schleifscheibendurchmesser 125 mm, Spindelgewinde M 14x2, Gewicht 2,1 kg

1913685

Lieferumfang

Transportkoffer, Schutzhaube 230 mm, Seitengriff 36, Aufnahmevlansch, Spannvlansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm



Technische Daten	GA9020R	9558NBR
Leistungsaufnahme	2.200 W	840 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹
Scheibendurchmesser	230 mm	125 mm
Spindelgewinde	M 14x2	M 14x2
Gewicht	5,8 kg	1,6 kg

Handkreissäge 67 mm



Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Schnittleistung bei 0°/45°/50°	67/48,5/43,5 mm
Sägeblattdurchmesser	190 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Gewicht	4,0 kg

Leichte und handliche Kreissäge

- Ergonomisches Design mit gepolsterten Griffen
- Leicht einstellbare Schnitttiefe
- Elektronische Motorbremse
- Flaches Motorgehäuse erleichtert Sägeblattwechsel
- Neigungseinstellung bis 50°
- Kühlluft bläst die Schnittstelle frei
- Doppel-LED

1834389

Lieferumfang

MAKPAC Größe 4, HM-Sägeblatt 190 mm, Parallelanschlag, Absaugstutzen, Montagewerkzeug

■ Akku-Winkelbohrmaschine 2x18 V

- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Geringes Gewicht und kompakte Bauweise für beste Handlichkeit
- Extrem hohe Leistung und Geschwindigkeit
- Mit leuchtstarker LED
- Elektrische Motorbremse
- Mechanisches 2-Gang-Getriebe
- Rechts-/Links-Lauf
- Mit Rutschkupplung
- XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

8012508



Technische Daten

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-350 min⁻¹
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0-1.400 min⁻¹
 Max. Drehmoment 1. Gang 136 Nm
 Max. Drehmoment 2. Gang 48 Nm
 Bohrleistung in Holz (Lochsäge) 159 mm
 Bohrleistung in Holz (Schlangenbohrer) 50 mm
 Bohrleistung in Stahl 13 mm
 Bohrfutterspannweite 1,5-13 mm
 Akkuspannung 2x18 V
 Maße (LxBxH) 538x128x223 mm
 Gewicht (inkl. 2xBL1860B) 6,4 kg

■ Zimmerer-Handkreissäge Schnittiefe bis 130 mm

- Stufenlose Winkeleinstellung von 0-60°, exakte 0°-Einstellung durch Justierschrauben
- Integrierter Tragegriff zum leichten Transport, ergonomisch geformter Handgriff
- Stufenlose Schnittiefeinstellung nach dem Scherenprinzip
- Langlebigkeit durch perfekten Schutz von Motor, Getriebe und Lager
- Schnittstellenanzeiger (0°, 30°, 45°, 60°) an drei verschiedenen Positionen
- Motorbremse bringt das Sägeblatt in kürzester Zeit zum Stillstand
- Robuster Sägetisch aus spezieller Aluminium-Druckgusslegierung
- Spindelarretierung für einfachen Sägeblattwechsel
- Hebel für Schutzhaubenvoreinzug ermöglicht exaktes Ansetzen

4680148



Technische Daten

Leistungsaufnahme 2.200 W
 Leerlaufdrehzahl 2.700 min⁻¹
 Schnittleistung bei 0°/45°/60° 130/90/60 mm
 Sägeblattdurchmesser 355 mm
 Sägeblattbohrung 30 mm
 Gewicht 14,0 kg

■ Kapp- und Gehrungszugsäge 305 mm inkl. Untergestell

- Seitlich angebrachter Zugmechanismus und kompakte Bauweise minimieren den Platzbedarf
- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit 6 Linearkugellagern
- Mit Laserlinie
- Mit stufenloser Neigungsverstellung nach rechts/links von 0° - 48°
- Winkel/Gehrung/Arbeitstisch links und rechts bis 60°
- Doppelte Absaugung
- Sehr großer Arbeitstisch
- Neigungsverstellung vorne am Gerät

8012530



UNTERGESTELL:

KOSTENLOSE BEIGABE!
LIEFERUNG SOLANGE
DER VORRAT REICHT!

1913654 DEAWST06

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.800 Watt

Leerlaufdrehzahl 3.200 min⁻¹

Sägeblatt-Ø/Bohrung 305/30 mm

Schnittleistung 0° 92 x 382/107 x 363 mm

Schnittleistung 45° Gehrung 44 x 382/54 x 363 mm

Schnittleistung 45° Neigung 92 x 268/107 x 255 mm

Schnittleistung 45°/45° 61x268/71x255 mm

Maße (LxBxH) 898 x 664x725 mm

Gewicht 29,5 kg



Flachsaugset Kompakt mit COMBISTAR 2000-B

Für verschmutztes Wasser –

Impellerpumpe mit Trockenlauf-/Verschleißschutz

Flachdach unter Wasser? Die Flachsaugtechnik ermöglicht im Gegensatz zu Tauchpumpen oder Nass-Saugern ein komplettes Abpumpen des Wassers und einen Einsatz auch auf großen Flächen mit geringem Mitarbeiterereinsatz. Überschwemmte Flächen werden nahezu wisch trocken abgesaugt!

Mit Flachsaugmatten lassen sich Flüssigkeiten in Reichweite der Matte fast restlos absaugen.



Lieferumfang

COMBISTAR 2000-B auf Pumpentragegestell, trocken selbstansaugende Impellerpumpe, Gehäuse BORINOX gehärtet, 3 x 3 Meter Spiralschlauch 1" mit GEKA-Kupplungen, flexible Flachsaugmatte, Eurobehälter mit Deckel, Trockenlaufschutz für die Pumpe

#4741160

Technische Daten

Nennspannung	230 V
Nennleistung	0,55 kW
Nennstrom	4,3 A
Max. Fördermenge	60 l/min
Max. Förderdruck	5 bar



Zubehör (kostenpflichtig)

Flachsaugmatte Standard G, 460 x 265 x 15 mm
4741157



Verteiler mit Sperrhahn für 2. Flachsaugmatte, Verteiler zum Anschluss einer 2. Flachsaugmatte mit Absperrhähnen und 1,5 m Schlauch 1"
4741158



Hof- und Betriebstankstelle 990 Liter

Für Diesel und Biodiesel (RME), mit ADR-Zulassung

Nutzen Sie die Vorteile einer eigenen Betriebstankstelle für den Eigenverbrauch! Zeitlich unabhängige Verfügbarkeit von Diesel am Betriebshof. Keine Anfahrtswege und Wartezeiten an der öffentlichen Tankstelle. Zu günstigen Tarifen Diesel tanken

Betankungsset und Tankausrüstung

- Nenninhalt ca. 990 l
- Doppelwandige Ausführung
- Ansauggarnitur mit Rückschlagventil
- Heberschutzvorrichtung
- Automatische Zapfpistole
- 4 Meter Abfüllschlauch
- Mechanisches Zählwerk K33
- Max. 56 l/min
- Max. 1,5 bar
- Gewicht 100 kg

4741156

Technische Daten

Netzspannung	230 V
Nennleistung	0,35 kW
Nennstrom	3 A



■ Kaltkreissäge Extreme 355 V2 im Set

Mit der Extreme 355 V2 erhalten Sie eine revolutionäre Kaltkreissäge für den extremen Einsatz. Diese Kappsäge schneidet alles – staubfrei, robust und zuverlässig. Durch stetige technische Verbesserungen und Innovationen bietet die Extreme 355 V2 nun Softanlauf, einen Überlastschutz und erleichterte Bedienung.

Einsatzbereiche

PVC/Plastik, Holz mit Nägeln, Edelstahl, Stahl, Aluminium, Gipskarton, Guss

Lieferumfang

1 x Extreme 355 V2 Kaltkreissäge inkl. Universalsägeblatt, Rohr- und Spannbackenset und Marcris Sicherheitsset

2544516



Inkl. Aufbau und Einweisung!

■ Steintrennmaschine PS 1050 NJ

Professionelle Steintrennmaschine mit stabiler, auswechselbarer Führungsschiene aus Edelstahl. Schnittlänge bis zu 1.200 mm möglich. Vibrations- und lärmreduziert. Mit einer herausnehmbaren Wasserwanne mit separatem Pumpenteil.

Die Maschine ist werkzeugfrei einstell- und justierbar. Präzisionsanschlag für genaue Schnitte zudem auch mit auswaschbarer Schmutzfangmatte.

Dank ausziehbarer Griffe und praktischen Rollen kinderleicht alleine transportierbar.

Werkzeug im praktischen Halter inklusive.

- Maße L/B/H 1.782 x 780 x 1.200 mm
- Blatt \varnothing 300 mm, Bohrung 25,4 mm
- Gewicht 116 kg

2544518



Technische Daten

1PH-Elektromotor	P2 = 2 kW/S6, 230 V/50 Hz, 14 A, Drehzahl: 2.800 U/min
Trennscheiben	D = 300 mm
Aufnahmebohrung	25,4 mm
Wasserpumpe	Modell S1, 50 W, 230 V/50 Hz, Isol. F, Thermoschutz, IPX8-CE
Schnitttiefe	max. 85 mm
Schnittlänge	max. 1.200 mm (mit Eintauchschnitt)
Schnittbreite	nicht begrenzt
Gehungsschnitte	Führungsschiene mit Schneidkopf bis 45° schrägstellbar
Gesamtgewicht	116 kg



TRENNSCHEIBE VC750 RIP-CUT

Spezialscheibe für Dachsanierungen. Schneidet Dachpappe, Holz-Unterkonstruktion, Holz mit Nägeln und Bitumen alles in einem Arbeitsgang! Spart Zeit und Geld. Einsatzbereiche: Holz, Holz mit Nägeln oder Schrauben, Dachpappe, Faserplatten, Bitumen etc.

2543659 Ø 125 mm, Bohrung 22,23 mm

2543660 Ø 230 mm, Bohrung 22,23 mm

2543661 Ø 300 mm, Bohrung 20,00 mm

2543662 Ø 350 mm, Bohrung 25,40 mm

Weitere Bohrungen auf Anfrage!

30-Tage-Geld-zurück-Garantie!



ULTIMATIVE TURBOSCHEIBE BF850

Die beste, schnellste Turboscheibe mit den tiefsten Schnittkosten, die wir mit heutiger Technologie bauen dürfen – oder Sie erhalten Ihr Geld zurück. Selbstkühlend, selbstschärfend und mit 12 mm Diamantbelag, geräuschreduziert. Einsatzbereiche: Dachziegel, Dachpfannen, Beton, armerter Beton, Klinker, Naturstein, Faser-Zementplatten, Gipsplatten, Profibleche, etc.

2544046 Ø 115 mm, Bohrung 22,23 mm

2544047 Ø 125 mm, Bohrung 22,23 mm

2543677 Ø 230 mm, Bohrung 22,23 mm

Weitere Bohrungen auf Anfrage!

■ Dachdecker Super Pro Diamantbohrmotor DDM4 (2 Gang) mit Bohrstander DS250

Set bestehend aus:

- Diamantbohrmotor DDM4 (2-Gang)
- DS250 Bohrstander verstellbar
- DS250 Schnellwechsel-System Klick
- Anker-Set komplett mit 3 Kombi-Anker
- Wasserdruckbehälter 11 l
- Universal-Nassbohrkrone WCU 850 X 152 x 450 mm 1¼"

2544487

Technische Daten

Leistung	2.450 Watt
Bohrleistung Beton	Ø 250 mm
Bohrleistung Mauerwerk	Ø 350 mm
2 Gänge	460/900 U/min
Gewicht	13,0 kg



Inkl. Aufbau und Einweisung!

■ RD850 Dachpfannenbohrer



Der RD850 ist unsere Antwort für das problemlose Bohren von hart glasierten Dachpfannen. Der RD850 ist selbstzentrierend und verrutscht deshalb nicht. Mit Diamantschliff für Spitzenleistung sowie Präzisionsschliff für optimalen Rundlauf. Durch die spezielle Bohrspitze ist der Bohrer für härteste Dachpfannen geeignet. Aufgrund der technischen Zusammensetzung ist der RD850 extrem schnell und hat eine enorme Lebensdauer. Durch die Unabhängigkeit der Drehzahlen ist unser Dachpfannenbohrer für jegliche Maschinen in der Anwendung von 500 U/min bis 1.500 U/min geeignet.

2544502 4 mm Multipack (10 St.)

2544503 5 mm Multipack (10 St.)

2544517 6 mm Multipack (10 St.)



I Traufschere

Baustellengerät für halbrunden Ausschnitt im Traufbereich, auch als Tischgerät im Werkstattbereich einsetzbar, kein vorheriges Aufbiegen der Profilscharen oder Kassetten notwendig

- Schneidet Unter- oder Überdeckung mit einem Schnitt
- Verzinkt bis 0,7 mm, Cu bis 0,8 mm, Uginox bis 0,5 mm, Alu bis 0,8 mm

4055935

Lieferumfang

Inklusive Anzeichenschablone und Metallkoffer

Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

4055937 Ersatzmesser-Paar

I Elektro Rinnenträger-Einlassfräse RTEFE

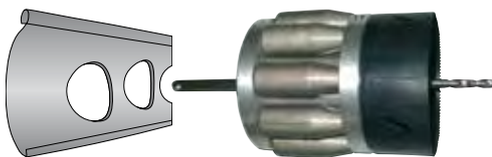


- Schnelles und sauberes Fräsen zum Versenken der Rinnenträger
- Höhenverstellbar mittels verzinktem Gleitschuh 6/8 mm
- 850 Watt mit Konstantelektronik
- Staubgeschützter Motor
- Kabellänge 4 m
- Sanftanlauf und Überlastungsschutz

902130

Beim Kauf einer Rinnenträger-Einlassfräse erhalten Sie **kostenlos** 4 Stck Ersatzwendemesser im Wert von 63,50 €

I Rinnenlochsäge



Rinnenlochsäge 100 mm

- Zum Ausschneiden von 100 mm Loch mit oder ohne Bord

4056135

I Spezial-Aufweitconer für Regenfallrohre



- Problemloses Aufweiten sämtlicher handelsüblicher Regenfallrohre (gefalzt, geschweißt) aus Zink, Kupfer, Alu, Uginox
- Einfaches Herstellen von Schiebemuffen
- Ausrichten von Regenrohrbogen möglich
- Geringes Gewicht durch Alubauweise

4055008 2er Satz (76/100)

4055007 3er Satz (76/87/100)

Preis für 2er und 3er Satz wie angegeben nur für Coner mit Durchmesser bis 100 mm!

Kombi-Rollformer

Zum Schließen von Mauerabdeckungen, Winkelfalz usw.

- Zum Schließen von Mauerabdeckungen mit Schenkellängen von 3 – 17 cm im Rollverfahren
- Zulässig bis zu Materialstärken von Cu 0,8 mm, Zn 1,0 mm, Alu 1,0 mm, Roofinox 0,5 mm
- Zum Schließen von Ortgangblechen im klassischen Blechdachbereich
- Zum Schließen von Winkelfalz bei Attikaverblendungen, Kaminmantel, Blechdach, Gauben usw.
- Maße 310 x 220 x 155 mm
- Gewicht 2,7 kg

4056106



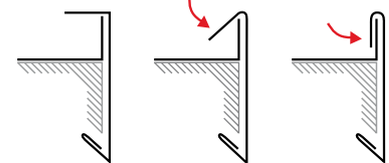
Mauerabdeckung Einbug 135°



Winkelfalz unabhängig von dessen Höhe



Stirnbrettverkleidung durch Rollenwechsel in 2 Arbeitsschritten (bei breiteren Einkantungen)



Falzaufbiegezeuge FAZ 80 mm

Neue breite Falzaufbiegezeuge 80 mm

- Ideal für Reparaturarbeiten
- Zum Öffnen von einem Doppelfalz ohne Beschädigung

902296



Faltzange MFZ 100 mm

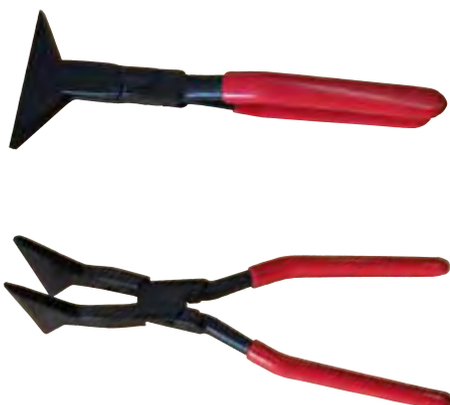
Breite Zangenseite:

- Winkel vom Zangenschenkel ist <math>< 45^\circ</math>, somit ergibt sich automatisch Dachneigung mit Gefälle

Schmale Zangenseite:

- Kann für steilere Dachneigungen auf Fassade verwendet werden
- Die Falte kann ohne anderes Werkzeug (Spitzzange oder Quetschfalzeisen) nachgesetzt werden, z.B. für ungewöhnliche Winkel
- Die spitzen Enden verursachen keine Löcher im Blech
- Einstecktiefe 70 mm
- Breite 96 mm – bessere Kraftübertragung beim Zudrücken der Falte

902223






■ Akku-Winkelschleifer 18 V/12 Ah Fuel™ 230 mm

8759157

In Verbindung mit dem Akku-Winkelschleifer haben Sie die Möglichkeit, einen weiteren 12 Ah Akku zu einem Sonderpreis von **149,- € # 8759165** zu erwerben (gilt nur in Verbindung mit dem Winkelschleifer M18FLAG230XPDB).

Lieferumfang:

1 x 18 V/12.0 Ah Red Li-Ion Akku, Schnellladegerät M12-18 FC, Transportkoffer, schnellverstellbare Schutzhaube, AVS-Seitenhandgriff, Fixtec-Mutter, 2 x Staubschutzgitter, Schlüssel

Technische Daten

Akku Spannung	18 V
Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹
Max. Trenntiefe	65 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	5,3 kg



■ Akku Blindnietgerät inklusive 1 x 12 V Akku 2 Ah + Ladegerät + HD Box

8759156

Lieferumfang:

1 x 12 V/2.0 Ah Red Li-Ion Akku, Ladegerät C12 C, HD Box, 4 x Mundstück

Technische Daten

Akku Spannung	12 V
Max. Setzkraft	9.000 N
Mögliche Niet-ø	2,4 - 4,8 mm
Hublänge	20,32 mm
Gewicht mit Akku	1,88 kg



■ Akku Kompakt Schlagbohrschrauber inkl. 2 x 12 V Akkus 4 Ah + Ladegerät + HD Box

8759084

Technische Daten

Akku Spannung/Kapazität	12 V/4.0 Ah
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0 - 450/0 - 1.700 min ⁻¹
Schlagzahl	0 - 25.500 min ⁻¹
Max. Drehmoment	44 Nm
Max. Bohr-ø Stahl/Holz/Stein	13/35/13 mm
Bohrfutter-Spannbereich	1,5 - 13 mm
Gewicht mit Akku	1,5 kg

Lieferumfang:

2 x 12 V/4.0 Ah Red Li-Ion Akku, Ladegerät C12 C, HD Box

Das Superpaket für Ein- und Umsteiger:

- 1 x Akku Bohrschrauber 18 V in HD-Box
- 1 x Akku Kombihammer 18 V FUEL in HD-Box 2,5 J
- 1 x Akku Handkreissäge 18 V in HD-Box
- 3 x Akku 18 V / 5.0 Ah Red Li-Ion inkl. Schnellladegerät
- 1 x M12 V Akku
- 1 x Milwaukee Jobsite Werkzeugbox



Alle Maschinen in der HD-Box

8450751



Technische Daten Bohrhammer

Einschlagstärke	2,0 Joule
Bohrleistung	
In Beton/Stahl/Holz	26/13/30

Technische Daten Bohrschrauber

Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 – 550 min. ⁻¹
2. Gang	0 – 2000 min. ⁻¹
Max Drehmoment	135 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz	13/45

Technische Daten Handkreissäge

Leerlaufdrehzahl	5000 min. ⁻¹
Schnittleistung 54°/90°	41/55
Sägeblatt	165 mm
Bohrung	15,87 mm

Akku-Multimaterialschneider FUEL M12

- Schnelle, saubere Schnitte bei einer Leerlaufdrehzahl von bis zu 20.000 min.⁻¹
- Optimiert für den Einhandeinsatz bei nur 1,1 kg Gewicht und einer Länge von 226 mm
- Ein Problemlöser, geeignet, um verschiedenste Materialien wie Stahl, Edelstahl, Trockenbausteine, Plastik und Keramik zu schneiden
- Tiefeneinstellung
- 76 mm Blatt ermöglicht eine Schnitttiefe von 16,3 mm

8759154



Lieferumfang:

- 1 x 12 V/2.0 Ah Red Li-Ion Akku, 1 x 12 V/4.0 Ah Red Li-Ion Akku, Ladegerät C12 C, HD Box, 1 x Diamantblatt für Fliesen, 1 x Hartmetall-Schleifblatt, 1 x Metallschneiderad, 1 x verstellbare Staubabsaugung

Technische Daten

Akku Spannung	12 V
Max. Leerlaufdrehzahl	20.000 min. ⁻¹
Max. Trenntiefe	16,3 mm
Scheiben-Ø	76 mm
Spindelgewinde	10 mm
Gewicht mit Akku (5.0 Ah)	1,1 kg

■ Nass-/Trockensauger ATTIX 50-01 PC-Wechselstrom Push & Clean

Der ATTIX 50-01 PC wurde speziell auf die Bedürfnisse von Anwendern abgestimmt, die einen wirtschaftlichen Nass-/Trockensauger mit einem großen Behältervolumen benötigen.



8450709

Lieferumfang

Verlängerungsrohre Alu 2 x 500 mm, gebogenes Handrohr (verchromt), Saugschlauch Ø 36 mm x 3 m, Vlies-Filtersack, Filterelement PET Ø 185 x 140 mm, Fugendüse, Bodendüse

Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

8450664 Edelstahlfiltersieb

Technische Daten

Luftmenge	3.700 l/min
Leistung P _{max}	1.500 W
Netzanschluss	230 V/1~/50-60 Hz
Arbeitsgeräusch	59 dB(A)
Behältervolumen	47 l
Abmessungen (L x B x H)	380 x 430 x 685 mm
Gewicht	11 kg

■ Wassersauger ATTIX 751-61

Speziell für das Auf- und Absaugen von großen Mengen Flüssigkeit und Wasser ist der Wassersauger aus der ATTIX 7-Reihe entwickelt worden.

Durch die eingebaute Schmutzwasserpumpe kann das aufgesaugte Wasser ohne Unterbrechung der Arbeitszeit bis zu einer Entfernung von 50 Metern entsorgt werden.

8450675 inkl. Zubehör*

Lieferumfang

Grobschmutzkorb, Filtersieb, Elektrokabelhaken, Netzkabel 7,5 m

* Im Preis enthalten, muss separat bestellt werden

5838680 Bodendüse

5838696 Handrohr

5838698 Saugrohr

5838697 Saugschlauch



Technische Daten

Luftmenge	3.600 l/min
Leistung P _{max}	1.500 W
Netzanschluss	230 V/1~/50-60 Hz
Arbeitsgeräusch	57 dB(A)
Behältervolumen	70 l
Entleerungsleistung	200 in/300 out/min
Abmessungen (L x B x H)	605 x 580 x 970 mm
Gewicht	33 kg

Zuschüsse von der BG BAU!
 Nähere Informationen unter
www.bgbau.de/praev/anreizsysteme
 Gilt nur in Verbindung mit dem Zubehörset BG Bau!



Asbest-Sauger ATTIX 33-2H IC

Die ATTIX 33-2H IC sind für gesundheitsgefährdende Stäube der Staubklassen L, M und H geeignet, zudem verfügen sie über die Qualifikation Asbest. Ausgestattet mit einem auswaschbaren, langlebigen PTFE Flachfilterelement und einem nachgeschalteten HEPA-Filter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,99 %.

- infiniClean – vollautomatisches Filterabreinigungssystem
- 30 l Behältervolumen
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Zertifiziert nach Staubklasse H mit Zusatzqualifikation Asbest
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik
- Drehzahlregulierung
- Sofstart
- Hauptfilter PTFE
- Antistatisch

Technische Daten

Luftmenge	4.500 l/min
Unterdruck	250/25 mbar/kPa
Leistung Pmax	1.400 W
Leistung PIEC	1.200 W
Arbeitsgeräusch	60 dB(A)
Behältervolumen	30 l
Netzanschluss	230-240/1/50-60 V/~ /Hz
Abmessungen LxBxH	565 x 385 x 520 mm
Gewicht	14,5 kg
Kabellänge	7,5 m

5838814

Lieferumfang

4 m Saugschlauch (rot/schwarz), antistatisch Ø 32 mm, gebogenes Handrohr Edelstahl, 2 Stück Verlängerungsrohr Edelstahl Ø 36 mm, Bodendüse 300 mm, Fugendüse 200 mm, Werkzeugadapter antistatisch, Flachfilter PTFE

Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

5838798 NAL Sicherheitssäcke

Hochdruckreiniger MC 2C-140/610 XT

Der MC 2C verfügt über eine Vielzahl toller Eigenschaften wie z.B. Druck-/Mengenregulierung, Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse, große Räder, professionelles Ergo Zubehör, flexibler Kabelhaken etc.

- Automatik Start/Stop
- Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse (Hochdruck 20°, Hochdruck 65°, Niederdruck/Schaum und Turbohammer)
- Kompaktes und vertikales Design
- Reinigungsmittelinjektor und -dosiersystem
- Druck -/Mengenregulierung
- Schlauchtrommel
- Reinigungsmitteltank 2 l

5838819

Technische Daten

Druck	140/14 bar/MPa
Reinigungswirkung	2,5 Impact
Wasserleistung Qmax/QIEC	610/540 l/h
Max. Wasserzulauftemperatur	0 °C
Pumpendrehzahl	2.800 U/min
Abmessungen LxBxH	394 x 391 x 955 mm
Gewicht	28,1 kg
Elektrischer Anschlusswert	2,9 kW
Netzkabel	5 m
Ansaughöhe, trocken	0,5 m

Lieferumfang

HD-Schlauch 15 m,
 Ergo 2000 Pistole,
 Universal Plus Strahlrohr
 mit 4-in-1 Düse



Streifennagler



IMPULSE® STREIFENNAGLER IM90CI

- „Start & Go“ Funktion: Das Gerät schaltet sich ab, wenn es nicht in Gebrauch ist und spart 25 % Energie
- 3 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Gas-/Akku-LED zur exakten Kontrolle der Akkuladung und Fuel Cell Menge
- Lithium Power-Akku für 13.000 Befestigungen
- 105 Joule Leistung sichert perfekte Befestigungsqualität aller Nagelarten
- Für Lattung, Schalung, Dachstuhl, Unterkonstruktion u.v.m.

5513398

Technische Daten

Gewicht	3,8 kg inkl. Akku
Abmessungen (L x B x H)	328 x 127 x 381 mm
Kapazität Lithium Akku	13.000 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	1.250 Befestigungen
Magazinkapazität	47 Nägel
Nagellänge	50 – 90 mm
Nageldurchmesser	2,5 – 3,1 mm



IMPULSE® STREIFENNAGLER IM100CI

- „Start & Go“ Funktion: Das Gerät schaltet sich ab, wenn es nicht in Gebrauch ist und spart 25 % Energie
- 3 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Gas-/Akku-LED zur exakten Kontrolle der Akkuladung und Fuel Cell Menge
- Lithium Power-Akku für 13.000 Befestigungen
- 105 Joule Leistung sichert perfekte Befestigungsqualität aller Nagelarten
- Für Lattung, Schalung, Dachstuhl, Unterkonstruktion u.v.m.

5513396

Technische Daten

Gewicht	3,8 kg inkl. Akku
Abmessungen (L x B x H)	328 x 127 x 388 mm
Kapazität Lithium Akku	13.000 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	1.250 Befestigungen
Magazinkapazität	47 Nägel
Nagellänge	63 – 100 mm
Nageldurchmesser	2,8 – 3,4 mm



■ Dachpappnagler



IMPULSE® DACHPAPPNAGLER IM45CW LITHIUM

- 3 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Klein und kompakt - optimal für Flächen bis zu 200 m² und Reparaturarbeiten
- Lithium-Power kompatibel mit allen Paslode Lithium-Geräten
- Power-Akku mit 90 % mehr Ausdauer und 35 % kürzerer Ladezeit
- Werkzeuglose Feinjustierung der Eintreibtiefe
- Großflächige Sicherungsnase für sauberes Aufsetzen des Gerätes
- Komfortabel: Griff mit Soft-Grip und Gürtelhalter
- Für Dachpappe, Bitumenschindeln, Traufbleche u.v.m.

5393012

Technische Daten

Gewicht	3,0 kg
Abmessungen (L x B x H)	317 x 127 x 315 mm
Kapazität Lithium Akku	4.200 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	1.000 Befestigungen
Magazinkapazität	125 Nägel
Nagellänge	22 - 35 mm



■ Haften-Coilnagler



IMPULSE® HAFTEN-COILNAGLER IM45GN LITHIUM

- 3 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Lithium-Power kompatibel mit allen Paslode Li-Geräten
- Power-Akku mit 90 % mehr Ausdauer und 35 % kürzerer Ladezeit
- Keine herumfliegenden Kunststoffreste beim Arbeiten durch Coils mit GN- Anbindung
- Keine Kunststoffreste unter dem Nagelkopf
- Werkzeuglose Feinjustierung der Eintreibtiefe
- Weniger Leerschüsse durch die patentierte "Lock Out" Technologie
- Für Haften, Abkantbleche, Scharen u.v.m.

5393013

Technische Daten

Gewicht	2,75 kg
Abmessungen (L x B x H)	317 x 135 x 335 mm
Kapazität Lithium Akku	4.200 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	1.000 Befestigungen
Magazinkapazität	125 Nägel
Nagellänge	22 - 45 mm





Technische Daten

Gewicht	4,0 kg
Abmessungen (L x B x H)	384 x 127 x 328 mm
Kapazität Lithium Akku	13.000 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	1.250 Befestigungen
Magazinkapazität	27 Nägel
Nagellänge	35 - 50 mm



Technische Daten

Gewicht	2,0 kg
Abmessungen (L x B x H)	33 x 90 x 288 mm
Kapazität Lithium Akku	10.000 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	1.000 Befestigungen
Magazinkapazität	100 Stifte
Nagellänge/ø	32 - 64 mm/1,6 mm



■ Anker Nagler

IMPULSE® ANKERNAGLER PPN50CI LITHIUM

- 3 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Start & Go® - das Gerät schaltet sich ab, wenn es nicht mehr in Gebrauch ist und spart dadurch 25 % Energie
- Lochfindestift an der Gerätenase für tadelloses Nagelbild
- Lithium Power-Akku für 13.000 Befestigungen
- Gas-/Akku LED zur exakten Kontrolle
- Werkzeuglose Feinjustierung der Eintreibtiefe
- „Hard n'Safe®“ Premiumnägel reißen nicht ab; ETA Zulassung
- Für Winkelverbinder, Lochbleche, Balkenschuhe u.v.m.

5513395



■ Stift Nagler

IMPULSE® STIFTNAGLER IM65AF16 LITHIUM

- 2 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Schrägmagazin für einfacheres Arbeiten in Ecken
- Lithium Akku - schnell aufladbar, lange Lebenszeit, hohe Kapazität
- Einfache Schnellentstörung
- „Schon-Kontakt-Nase“ für effektives Arbeiten auf empfindlichen Oberflächen
- Werkzeuglose Eintreibtiefeinstellung
- Vibrationsarm, rückstoßarm, ideal ausbalanciert
- Für Innenausbau, Fensterbau, Holzrahmenbau u.v.m.

5513397



■ Nagelgerät

GASNAGELGERÄT TROCKENBAU PULSA 800P

- 3 Jahre Vollgarantie nach Online Registrierung
- Gas-/Akku LED zur exakten Kontrolle
- Komplette Staubkapselung für längere Wartungsintervalle und geringeren Reinigungsaufwand
- Lithium Akku - schnell aufladbar, lange Lebenszeit, hohe Kapazität
- Werkzeuglose Feinjustierung der Eintreibtiefe
- Stoß- und Schlagschutz am Gehäuse
- Zur Befestigung von U-/CW Profilen, Randwinkel etc. auf Beton, Stahl, Stein

5881085

Technische Daten

Gewicht	3,8 kg
Abmessungen (L x B x H)	385 x 114 x 309 mm
Kapazität Lithium Akku	3.000 Befestigungen
Kapazität Fuel Cell	700 Befestigungen
Magazinkapazität	20 Nägel
Eintreibenergie	82 J

■ EASY BOX Weichlötanlage mit MAXIMUS Werkzeugtasche, UNIGEL und ZINNFIX



Bestehend aus:

- Propan-Montageflasche für 0,425 kg
- Konstantregler 1,5 bar
- 2,5 m HD-Schlauch DIN 4815
- Hochleistungs-LötKolben mit 350 g Kupferstück Hammerform-gekr.
- UNIGEL Weichlöt-Flussmittel 320 ml
- ZINNFIX Zinn-Reinigungsstein

5526346 M 10 x 1 LH Version

5526345 G 3/8" LH Version

■ Weichlötanlage SICHERHEITSPAKET



Bestehend aus:

- Propan-Montageflasche für 0,425 kg
- Konstantregler 1,5 bar
- 2,5 m HD-Schlauch DIN 4815
- Hochleistungs-LötKolben mit 350 g Kupferstück Hammerform-gekr.
- QUICKY Umfüll-Set zum werkzeuglosen Umfüllen
- UNIGEL Weichlöt-Flussmittel 320 ml
- AGROFIX Weichlöt-Flussmittel 320 ml
- ZINNFIX Zinn-Reinigungsstein
- **GRATIS!** Knallgrünes PERKEO T-Shirt

5510660 M 10 x 1 LH Version

5510780 G 3/8" LH Version

■ TWISTER Draht-Rundbürsten-Set



Neuartige und äußerst effektive Draht-Rundbürste zum Blankmachen von oxidierten Metalloberflächen, Titanzink mit Vorbewitterung etc.

Selbst Silikon- und Bitumenrückstände lassen sich einfach entfernen. Passend auf Akkuschraubern, Bohrmaschinen und Winkelschleifern.

- 5 Stück-Set inkl. Adapter
- **GRATIS!** Knallgrünes PERKEO T-Shirt

5510781

■ Hartlötgerät ECONOMY



Propan-Sauerstoff-Hartlötgerät mit gefüllten Flaschen

Transportsicher nach DIN EN ISO 11117 und GGVS/ADR für Transport im Straßenverkehr geprüft

- TÜV-geprüft
- Ohne Umbau transportierbar
- Selbst wiederbefüllbar
- Kompakte Einheit

5510605


Technische Daten

Arbeitslänge	2.040 mm
Arbeitshöhe	900 mm
Arbeitsleistung	Stahl 400 N/mm ² /0,63, Alu 250 N/mm ² /1,00, CU 300 N/mm ² /0,80
Höhe	1.075 mm
Gewicht	139 kg


Technische Daten

Gewicht mit X-Gestell und Rollenschere	83 kg
Tiefe X-Gestell	700 mm
Abmessungen (L x B x H)	1.250 x 700 x 1.150 mm
Biegeleistung	0,63 mm Stahlblech 400 N/mm ²


Technische Daten

Arbeitslänge	1.000 mm
Arbeitsleistung	Stahl 400 N/mm ² /1,50, VA 600 N/mm ² /1,00, Alu 250 N/mm ² /1,25, Zink 150 N/mm ² /2,00, CU 300 N/mm ² /2,00
Gewicht	260 kg

I Schwenkbiegemaschinen

MANUELLE BAU-SCHWENKBIEGEMASCHINE LBX 200

- Zum Biegen von Stahlblechen bis max. 0,63 mm Blechstärke
- Leicht und kompakt gebaut
- Leistungsstarke Werkzeuge für den Blechprofi vor Ort
- Ohne Hebwerkzeuge von 2 Personen zu bewegen
- Lenkrollen an den Fußgestellen; sowohl Lenkrollen als auch die kompletten Fußgestelle sind abnehmbar
- Mit auswechselbarer Scharfschiene 20°, r = 1,0 mm an der Oberwange für unterschiedliche Biegeradien
- Biegewange absenkbar und auf verschiedene Blechstärken und Radien einstellbar
- Auch in 2,5 m Länge erhältlich

6680658 LBX 200

Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

6680726 Rollenschere extra

6680659 Tiefenanschlag extra 750 mm

TRANSPORTABLE SEGMENT-SCHWENKBIEGEMASCHINE TBS 100

Die erfolgreiche Vielseitigkeit der UK ab sofort auch auf der Baustelle!

- Hochwertiges und präzises Schnellspannsystem
- Justierung ohne zusätzliche Werkzeuge
- Maximale Profilvervielfalt durch große Biegefreiheit
- Leichtgewicht auf Rollen – trotz robuster Stahlausführung
- Von einem Mann mühelos zu transportieren
- Sehr beweglich – ideal für Tagesbaustellen
- Für den Schnitt – auch die Rollenschere dabei
- Auch in 1,25 m Länge erhältlich

6292294 TBS 100 ohne X-Gestell

Erforderliches Zubehör (kostenpflichtig, muss extra bestellt werden)

6292296 X-Gestell TBS 100

Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

6292295 Rollenschere extra

MANUELLE SEGMENT-SCHWENKBIEGEMASCHINE UK 100 S

Clever Segment-Biegen, 10.000-mal bewährt, Elemente werkzeugfrei kombinieren, Fußpedal, Handfreiheit zum Positionieren

Das Modell UK ist mit segmentierten Biegewerkzeugen an den drei Wangenelementen Ober-, Unter- und Biegewange ausgestattet. Damit lassen sich Bleche an allen Seiten biegen und z.B. komplexe Schachtelformen oder Werkstücke mit Biegeschenkeln nach oben und unten erzeugen.

- Auch in 1,25 m Länge erhältlich

6680105 UK 100 S



**BEWÄHRTE STÄRKEN
JETZT NOCH BESSER!**

■ Schwenkbiegemaschinen/Tafelscheren

MANUELLE SCHWENKBIEGEMASCHINE KS/KSV/HBM

- Rückenschonend – jetzt 905 mm Arbeitshöhe
- Deutlich höherer Arbeitskomfort
- Mehr Bediensicherheit – sehr breites Fußpedal
- Federleicht gängiger Gewichts- und Kraftausgleich
- Justierbare Verspannung für max. Biegegenauigkeit
- Große Freiheit in der Oberwange durch bewährte Eisenbahnschiene sowie durch zusätzliche seitliche Ausfräsungen
- Oberwangenantrieb über Doppelexzenter
- Wulsteinrichtung und Rundwalzen möglich
- Einfachste Einstellmöglichkeit des Klemmdrucks
- Einfachste manuelle Biegewangenabsenkung

6680004 KS 200

6680005 KSV 200

6680694 HBM 310

Technische Daten

Typ	KS 200	KSV 200	HBM 310
Nutzlänge	2.040 mm	2.040 mm	3.100 mm
Leistung	1,00 mm Stahl 400 N/mm ² 1,50 mm Alu 250 N/mm ² 0,60 mm VA 600 N/mm ²	1,50 mm Stahl 400 N/mm ² 2,00 mm Alu 250 N/mm ² 0,90 mm VA 600 N/mm ²	1,00 mm Stahl 400 N/mm ² 1,50 mm Alu 250 N/mm ² 0,80 mm VA 600 N/mm ²
Länge	2.630 mm	2.630 mm	3.848 mm
Tiefe	660 mm	610 mm	828 mm
Gewicht	700 kg	860 kg	1.300 kg



Technische Daten

Typ	HT 200	HT 310
Nutzlänge	2.040 mm	3.140mm
Leistung	1,25 mm Stahl 400 N/mm ² 1,75 mm Alu 250 N/mm ² 0,80 mm VA 600 N/mm ²	1,00 mm Stahl 400 N/mm ² 1,50 mm Alu 250 N/mm ² 0,60 mm VA 600 N/mm ²
Länge	2.442 mm	3.524 mm
Tiefe	905 mm	985 mm
Gewicht	650 kg	920 kg

MANUELLE TAFELSCHERE HT 200 (HT 310)

Das Modell HT ist eine manuelle Tafelschere zum Schneiden von Blechen in Alu, Kupfer, Stahl und Zink. Die Bedienung ist denkbar einfach: Das Werkstück von vorne auf den Scherentisch legen, unter dem Niederhalter hindurch zwischen die Messer schieben und mit den Bedienhebeln, die sich rechts und links an der Maschine befinden, den Schnitt ausführen – fertig.

Das Maschinengestell ist eine bewährte Stahlkonstruktion mit einem Messerbalken aus Profilstahl. Links und rechts außen auf dem Scherentisch sorgen Winkelanschlüsse mit eingelegtem rostbeständigen Stahlmaßstab (bis 320 mm) für einen exakt rechtwinkligen Schnitt. Während des Schnittes hält ein automatisch wirkender Niederhalter mit rutschfester Hartgummieinlage an der Unterseite das Schnittgut fest, ohne es zu beschädigen.

Eine ausziehbare Werkblechaufgabe vor der Maschine verlängert die Auflagefläche für Tafeln auf 920 mm. Bei einer Arbeitshöhe von 760 mm lässt sich auch großformatiges Schnittgut bequem schneiden.

6292293 HT 200

6680699 HT 310


Technische Daten

Arbeitslänge	3.100 mm
Leistung	1,00 mm Stahl 400 N/mm ²
	1,50 mm Aluminium 250 N/mm ²
	0,80 mm VA 400 N/mm ²
Arbeitshöhe	900 mm
Abmessungen (LxTxH)	3.862 x 1.580 x 1.747 mm
Gewicht	1.550 kg


Technische Daten

Nutzlänge	3.100 mm
Leistung	1,50 mm Stahl 400 N/mm ²
	2,00 mm Alu 250 N/mm ²
	1,00 mm VA 600 N/mm ²
Länge	4.050 mm
Tiefe	1.903 mm
Gewicht	2.465 kg


Technische Daten

Nutzlänge	3.140 mm
Leistung	1,50 mm Stahl 400N/mm ²
	2,25 mm Alu 250N/mm ²
	1,00 mm VA 600N/mm ²
Länge	3.492 mm
Tiefe	1.965 mm
Gewicht	1.520 kg

I Schwenkbiegemaschinen/Tafelscheren

MOTOR-SCHWENKBIEGEMASCHINE MBM 310/ECT MIT MONITORSTEUERUNG

- Der clevere Einstieg in das komfortable Motorschwenkbiegen
- Ideal für wiederkehrende Einzelanfertigungen und Kleinserien
- Leichtgängige 1-Mann Bedienung
- Gleichbleibende hohe Biege-Qualität bei wechselndem Bedienpersonal
- Selbsterklärende Bedienung durch optische Benutzerführung

6292298 MBM 310 ECT

MOTOR-SCHWENKBIEGEMASCHINE MAX 310/CNCS-TOUCH

- Ideal für hohe Auslastung und schnelle Rendite Ihrer Investition
- Sehr einfache Inbetriebnahme: aufstellen, anschließen, loslegen
- Effektive Zeitersparnis durch 1-Mann Bedienung
- Sehr hohe Biegeleistung bei gleichzeitig niedrigen Energiekosten
- Beschleunigter Biegeanlauf – bei einem Biegewinkel unter 90° öffnet gleichzeitig die Biegewange

Steuerung CNCS

- CNCS-Touch, hochauflösendes sensitives Farbdisplay
- Intuitive Profilerstellung durch fingerleichtes Zeichnen der Profile
- Bemaßen und Festlegen der Biegefolgen
- Inkl. Steuerung aller Maschinenfunktionen

6292281 MAX 310 CNC

MOTOR-TAFELSCHERE SMT 310/BV

- Manueller Tiefenanschlag 750 mm, von vorne bedienbar mit Kipptisch
- Das Blech wird während des Schnittes gehalten und fällt erst nach Beendigung des Schnittes nach vorne ab
- Mechanischer Antrieb über geräuscharmen SEW Getriebemotor
- Alle Lager und Führungen wartungsfrei
- Eine ausziehbare Werkblechauflage vor der Maschine verlängert die Auflagefläche auf 920 mm
- Automatisch wirkender Niederhalter mit rutschhemmender Hartgummieinlage zum Festhalten des Schnittgutes während des Schnittes
- Beweglicher Fußtaster mit Not-Aus-Taste zum Starten der Schnittbewegung
- Tisch mit Maßeinteilung

6680673 SMT 310 BV

■ Profilmaschinen/Falzmaschinen



Technische Daten

Profiliertgeschwindigkeit	ca. 8 m/min
Einlaufbreite	230 – 700 mm
Abmessungen (L x B x H)	1.220 x 1.250 x 400 mm
Netzanschluss	2 x 0,55 kW, 230 V, 1-ph. 50 Hz
Gewicht	139 kg

PROFILIERMASCHINE MINI LIGHT

Die neue kompakte, leichte und zerlegbare Profilmaschine für alle schwer zugänglichen Baustellen oder kleinere Werkstattbetriebe

Zerlegt kann sie von einer Person getragen werden. Bestehend aus 4 Komponenten ist sie in kürzester Zeit montiert und einsatzbereit. Zur Herstellung von Doppelstehfalzprofilen mit einer Falzhöhe von 25 mm Profilierung sowie von schrägen, konischen oder Passscharen bei einseitigem Durchlauf.

6710791



Technische Daten

Arbeitsgeschwindigkeit	ca. 9 m/min
Abmessungen (L x B x H)	450 x 310 x 230 mm
Netzanschluss	0,3 kW, 230 Volt, 1-ph. 50 Hz
Gewicht	23 kg

UNIVERSALFALZMASCHINE PICCOLO

Universalfalzmaschine zum Falzen von Winkel- und Doppelstehfalz jeweils in einem Arbeitsgang bei geraden und gebogenen Profilscharen

Einstellbar für Profilhöhen 25 und 38 mm, komplett anschlussfertig, einschließlich Transportkiste.

6703105

Extra-Zubehör (kostenpflichtig)

6703106 Schneidrollen zum Abschneiden von verlegten Falzbahnen

6710794 Rollensatz Uginox, Spezialrollen bei Verlegung von Edelstahl

6710796 Rollensatz Aluminium, Spezialrollen bei Verlegung von Aluminium



Technische Daten

Profiliertgeschwindigkeit	ca. 14 m/min
Profilhöhe	25/32/38 mm
Abmessungen (L x B x H)	465 x 255 x 293 mm
Netzanschluss	1,2 kW, 230 V, 1-ph. 50 Hz
Gewicht	19 kg

FALZMASCHINE SPIDER

Die neue Generation Falzmaschinen in kompakter und leichter Bauweise zur Herstellung von Winkel- und Doppelstehfalz der Größe 25/32/38 mm

Robuster, zweistufiger Motor mit Drehzahlregelung ermöglicht Falzgeschwindigkeiten bis zu 14 m/min. Rundbögen können ab einem Radius von 600 mm gefalzt werden. Mit Sicherheitsendabschaltung.

Für Edelstahl < 0,5/Stahlblech < 0,7/NE-Metalle < 0,8 mm

6710793



Lieferumfang

RS Rollenschere

zum Quertrennen vor dem Profilieren, mit Materialeinzug

LS Rollenschere

zum Längstrennen vor dem Profilieren, für Passbahnen

Inkl. Abcoiler AC

für max. 300 kg Auflast

Technische Daten

Breitenverstellung	230 – 850 mm im Einlauf
Abmessungen (L x B x H)	1.600 x 1.375 x 850 – 1.050 mm Höhe stufenlos verstellbar
Antrieb	1,1 kW
Gewicht	315 kg

Profilermaschinen/Falzmaschinen

PROFILIERMACHINE MINI-PROF PLUS

Als kleine, leistungsstarke Profiliermaschine für den Einsteiger oder als Zweitmaschine für den Profi ist die Mini-Prof plus für die Werkstatt und den Baustellenbetrieb einsetzbar

Stufenlose Breitenverstellung von 230 bis 850 mm.

Parallele Scharen werden in einem Arbeitsgang profiliert. Schräge, Pass- und konische Scharen werden im Einzeldurchlauf hergestellt. Kleinstes Achsmaß

50 mm bei Einzeldurchlauf. An unterschiedliche Materialdicken passt sich die Profiliereinheit durch ein Drucksystem automatisch an. Kompaktversion auf Basis der Mini-Prof Profiliereinheit mit folgender Ausstattung: Längenmessung elektro/mechanisch in cm-Teilung.

6703403

Mini-Prof ist geeignet für ein Coilgewicht bis 300 kg, komplett anschlussfertig

PROFILIERMACHINE TWIN

Die Profiliermaschine TWIN ist mit 9 Profilierstationen und schwenkbaren Kassetten ähnlich wie das Quadro-System ausgestattet.

Die Maschine TWIN ist in der Basisvariante mit einer SPS Touchscreen-Steuerung für mm-genaues Positionieren und einer elektrisch betriebenen Rollenschere für den vollautomatischen Ablauf ausgestattet. Neben dem erweiterten Einsatzbereich ergibt sich aufgrund der höheren Anzahl der Umformstationen auch ein nochmals verbessertes Profilergebnis. Die Kassetten können ab Werk für unterschiedliche Profilkombinationen bestückt werden. Bitte erfragen Sie Ihr individuelles Angebot. Als weitere Varianten ist die Maschine TWIN auch zusätzlich mit einer Querteilsäge QA 45 oder QA 60 sowie einer hydraulischen Trenneinrichtung erhältlich. Auch der Einbau einer Längstrenneinrichtung LS ab Werk ist möglich. Darüber hinaus gibt es als Ergänzung für die TWIN auch die aus dem SPM/PMC bekannten Zubehöre wie Sicken- und Staucheinrichtung, Abwickelhaspel etc.

6710800



Technische Daten

Materialdicken	NE-Metalle bis 0,8 mm Stahlbleche bis 0,7 mm Edelstahlbleche bis 0,5 mm
Breitenverstellung	240 – 800 mm im Einlauf
Abmessungen (L x B x H)	2.100 x 1.800 x 1.200 mm
Einlaufhöhe	885 mm
Antrieb	1,1 kW, 400 Volt, 3-ph.

Wahlweise Ausstattung in folgenden Varianten:

2 x Doppelstehfalz 25 mm zum Profilieren beidseitiger Unterdeckung oder Überdeckung in einem Arbeitsgang

2 x Doppelstehfalz 25 mm mit Cliprelief zum Profilieren beidseitiger Unterdeckung oder Überdeckung in einem Arbeitsgang
Profilkombination aus Doppelstehfalz 25 mm und 32 mm mit und ohne Cliprelief

Beidseitig mit Profilrollen bestückt

Schwenkbare Kassetten für schnellen Profilwechsel

Mit SPS Touch-Panel Steuerung

zur komfortablen Eingabe von Länge und Stückzahl

Mit motorischer Rollenschere für die Quertrennung

I Ausklinkeinheit

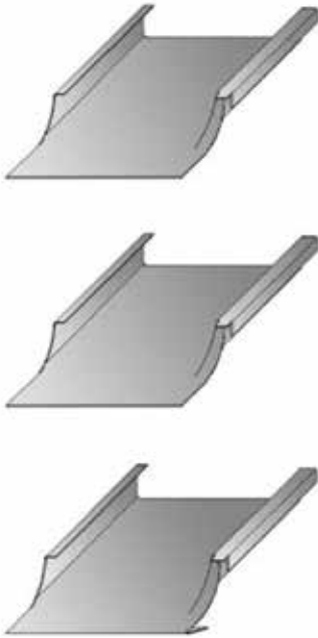
ELEKTRO-HYDRAULISCHE AUSKLINKEINHEIT EHA3

Zur Montagevorbereitung für profilierte Scharen

Voraussetzung ist das Doppelstehfalzprofil. Mit dieser Maschine werden handwerkliche Arbeitsabläufe im Bereich der Verlegetechnik nachempfunden und maschinell umgesetzt. Anwendungsbereiche sind untere und obere Falzabschlüsse an Dächern, Gauben, Fassaden, auf Brüstungen mit unterschiedlichen Schwerpunkten wie Traufpunkte, Dachknickpunkte, Kehlen, Pultdächer, Fassadenfußpunkte, Blenden, Ortgänge, Fensterstürze usw., auch konisch und schräg verlaufend. Die Stanzwerkzeuge garantieren materialschonende und wiederholgenaue Ausführungen. Fachgerechte Dehnungsabstände und runde Ausstanzungen gewährleisten Qualitätsoptimierung. Die Arbeitsabläufe Ausklinken – Vortreiben – Umkanten erfolgen jeweils für eine Abschlussseite in einer Scharenzuführung. Die Ablauffolgen sind durch die elektronische Steuerung verriegelt, vorwählbar und können individuell abgerufen werden. Auch können Ausklinkungen problemlos für beide Verlegerichtungen rechts und links ausgeführt werden. Die gewünschten Folgefunktionen werden über einen Fußschalter ausgelöst.

6703013

EHA mit Segmentspannung in der Oberwange und Biegewange



Segmentspannung Oberwange und Biegewange

Schaltung 1: Ausklinken

Vorprofilierter Scharen werden gegen einen verstellbaren Tiefenanschlag geschoben (Verstellbereich von 30 bis 80 mm). Profil der Unter- und Überdeckung werden gleichzeitig ausgeklinkt. Bei einseitigen Pass- und konischen Scharen muss jede Profilstelle ausgeklinkt werden.

Schaltung 2: Vortreiben

Die überdeckende Profilstelle wird durch ein Treibwerkzeug für den Umschlag vorgearbeitet.

Schaltung 3 + 4: Umkanten

Eine Kombination von Niederhalter und Kantschiene ermöglicht als letzten Arbeitsgang die Umkantung für den Anschlussbereich. Die Umschlaglänge ist von 15 bis 40 mm parallel und auch konisch einstellbar.

Technische Daten

Einlaufbreite	300 – 800 mm
Blechdicke	0,4 – 0,8 mm
Ausklinktiefe	0 – 80 mm variabel
Umkantlänge	15 – 40 mm

I Bauabkantbank BAM 2000/0,75 mm



Auch in 1 m lieferbar!

Technische Daten

Nutzlänge	2.020 mm
Leistung	0,75 mm Stahl
Oberwangenöffnung	65 mm
Gewicht mit Untergestell	170 kg

Die BAM ist klein, leicht, aber mit höchster Funktionalität ausgestattet und mobil einsetzbar.

Zerlegt passt die BAM in jeden Transporter und ist in wenigen Minuten aufgebaut. Ohne Untergestell kann sie auf einer Werkbank eingesetzt werden.

Umfangreiche Serienausstattung

- Spitzschiene 20°, wechselbar
- Biegeschiene 15 mm, wechselbar
- Biegewange mit Bombierung
- Biegewangenverstellung für Einsatz von Rundschiene
- Oberwange mit Gewichtsausgleich
- Oberwangenschnellklemmung mit Einhandgriffbetätigung
- Untergestell abnehmbar mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen
- Biegewinkelanzeige
- Hinteranschlag und Blechauflagesystem 750 mm
- Schneideinrichtung: Rollenschere incl. Führungsschiene für max. Materialstärke 0,8 mm St37

6711897

Zubehör (kostenpflichtig)

6711925 Wulsteinrichtung
inkl. Wulststab und Windeisen

I Universal Segmentabkantmaschine ASK 3/1,5 mm vierstufig



*Gilt nicht für Verschleißteile

Zubehör (kostenpflichtig)

6711940 variable Auflagekonsolen, 600 mm mit Maßstab inkl. 2 Kippanschlägen

Optional:

Schneideinrichtung: Rollenschere inkl. Führungsschiene für max. Materialstärke 0,8 mm St 37 auf Anfrage

- Patentierte Exzenter-Schnellklemmung für den Werkzeugwechsel bei Ober- und Biegewange mit nur einem Handgriff
- Mehrstufiger Oberwangenantrieb für vier verschiedene Werkzeughöhen
- Geißfußschiene, 130 mm hoch, 30°, scharf, Freiraum 26 mm, Fußbreite 41 mm, freier Durchgang 110 mm, segmentiert inkl. Eckstücke, Materialfestigkeit 700 N/mm²
- Unterwangenschiene, freier Durchgang 55 mm, segmentiert inkl. Eckstücke, Materialfestigkeit 700 N/mm²
- Kombi-Biegeschiene, 120 mm hoch, 12/15 mm, freier Durchgang 77 mm, segmentiert inkl. Eckstücke, Materialfestigkeit 700 N/mm²
- Teilung der Werkzeuge für 1.000 mm 30/50/70/100/150/200/300 mm + 2 x 75 mm Eckstücke, bei 1.250 mm zus. 250 mm, bei 1.500 mm zus. 2 x 250 mm
- Fußhebeleinrichtung z. Öffnen und Schließen der Oberwange
- Maschine auf 4 Rollen, 2 Bock- und 2 Lenkrollen, feststellbar
- Werkzeugablagetisch, Biegewinkelanzeige und -anschlag
- Oberwangenhub 110 mm
- Biegewinkelanzeige, Biegewinkelanschlag
- Werkzeugablagetisch

6711937 ASK 3 Nutzlänge 1.050 mm

6711938 ASK 3 Nutzlänge 1.300 mm

6711939 ASK 3 Nutzlänge 1.550 mm

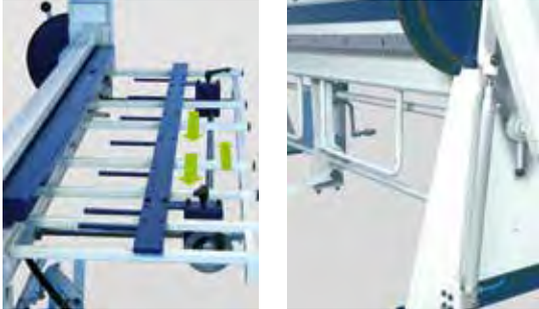
Handschenkbiegemaschine AK 2000/1,0 mm und AK 3000/1,0 mm



- Fußhebeleinrichtung zum Bedienen der Oberwange
- Spenglerschiene 22,5°, direkt verschraubt
- Biegeschienen 10 u. 25 mm (AK 2000) bzw. 15 u. 25 mm (AK 3000)
- Verstellbarer Winkelanschlag
- Werkzeugset
- Arbeitshöhe 930 mm
- Unterwangenschiene, einteilig

6707003 Abkantbank AK 2000

6707006 Abkantbank AK 3000



**KOMPRESSOR ERFORDERLICH –
WIR EMPFEHLEN
KAESER CLASSIC 210/25, S. SEITE 29**

Zubehör (kostenpflichtig)

6711956 Pneumatische Biegehilfe für AK 2000

6711930 Pneumatische Biegehilfe für AK 3000

6711912 Manueller Hinteranschlag 10 – 750 mm mit
Auflagetisch von hinten zu bedienen für AK 2000

6711913 Manueller Hinteranschlag 10 – 750 mm mit
Auflagetisch von hinten zu bedienen für AK 3000

6711958 Man. Hinteranschlag 10 – 750 mm mit Auflagetisch
von vorne zu bedienen, inkl. Digitalanzeige
für AK 2000

6711943 Man. Hinteranschlag 10 – 750 mm mit Auflagetisch
von vorne zu bedienen, inkl. Digitalanzeige
für AK 3000



Technische Daten	AK 2000	AK 3000
Nutzlänge	2.020 mm	3.020 mm
Leistung	1,0 mm Stahl	1,0 mm Stahl
Hub Oberwange	100 mm	100 mm
Gewicht	715 kg	1.060 kg



*Gilt nicht für Verschleißteile

Manuelle Exzentertafelschere HS 2000/1,25 mm und HS 3000/1,00 mm



- Niederhalter mit Hartgummileiste zur Schonung polierter Bleche
- Verlängerter ausziehbarer Auflagetisch
- Manueller Hinteranschlag 500 mm
- Einstiche in 10 mm Abstand parallel zum
Untermesser über den gesamten Tischverlauf
- Winkelanschlag links und rechts mit Skalenleiste
- Ganzstahlmesser 2-schneidig

6707622 Tafelschere HS 2000/1,25 mm

6707624 Tafelschere HS 3000/1,00 mm



*Gilt nicht für Verschleißteile



Zubehör (kostenpflichtig)

6711904 Manueller Hinteranschlag 750 mm mit Auflagetisch von
vorne verstellbar inklusive Digitalanzeige

6711954 Mechanische Hochhaltevorrichtung für manuellen
Hinteranschlag 750 mm für HS 2000

6711955 Mechanische Hochhaltevorrichtung für manuellen
Hinteranschlag 750 mm für HS 3000

6711952 Blechrutsche nach vorne 2 m

6711929 Blechrutsche nach vorne 3 m

6711906 2 m Rutschenwagen einfach mit 4 Rollen

6711907 3 m Rutschenwagen einfach mit 4 Rollen

Technische Daten	HS 2000	HS 3000
Nutzlänge	2.030 mm	3.030 mm
Leistung	1,25 mm Stahl	1,0 mm Stahl

■ Motortafelschere MHSU 3200/1,5 mm



- Manueller Hinteranschlag 750 mm von vorne verstellbar mit Digitalanzeige
- Rückraumabsicherung gem. CE über 3-strahlige Lichtschranke und seitlichem Schutzgitter
- Niederhalter mit Hartgummileiste zur Schonung polierter Bleche
- Verlängerter ausziehbarer Auflagetisch
- Ganzstahlmesser 2-schneidig
- Einstellbarer Winkelanschlag links und rechts m. Skala
- Einstiche in 10 mm Abstand parallel zum Untermesser über den gesamten Tischverlauf
- Wahlschalter für Einzel- und Dauerhub, Fußschalter
- Fundamentplatten inklusive Dübel

6707722

Zubehör (kostenpflichtig)

6711946 Blechhochhaltevorrichtung pneumatisch gesteuert, Blechauswurf nach vorne inklusive Blechrutsche, Rückraumabsicherung durch Schutzkäfig

6711945 Blechhochhaltevorrichtung pneumatisch gesteuert, Blechauswurf nach hinten

Technische Daten

Schnittlänge	3.230 mm
Leistung	Stahl 400 N/mm ² /1,5 mm Alu 200 N/mm ² /2,0 mm VA 600 N/mm ² /0,75 mm

■ Schwenkbiegemaschine MAKV 3200/1,5 mm mit umfangreicher Serienausstattung



- Positionssteuerung „nano Touch“ zur Steuerung von Biegewange und Oberwange mit 5,7 Zoll Bildschirm am drehbaren Panel
- Biegeschienen 15 und 25 mm
- Manuelle Biegewangenverstellung 30 mm
- Fußschalter, Stückzähler
- Schräge Oberwange mit Freiraum hinten 50 mm
- Spenglerschiene 30°, Freiraum 8 mm für Umschlag, Fußbreite 27 mm, mit der Oberwange verschraubt
- Unterwangenschiene, einteilig
- Fundamentplatten inklusive Dübel
- Inklusive „nano Touch“-Steuerung

6707746

Zubehör (kostenpflichtig)

6711915 Motorischer Hinteranschlag für „nano Touch“ 10 – 1.000 mm inklusive Blechauflagetisch

6711917 Grafiksteuerung POS 2000 Professional mit Touchscreen am schwenkbaren Paneel basierend auf einem robusten Industrie-PC mit Windows 7 Betriebssystem und USB-Schnittstelle mit Positionierungsanschlag inklusive motorischem Hinteranschlag 10 – 1000 mm

Technische Daten

Nutzlänge	3.220 mm
Leistung	1,5 mm Stahl
Absenkung Biegewange	30 mm
Hub Oberwange	120 mm

Motorische Schwenkbiegemaschine PowerBend Professional



QR Code scannen
und PowerBend
live erleben!



Mit Up-and-Down Funktion!

Die PowerBend Professional ist die Profilösung im Dünoblechbereich. Die robuste und zugleich genaue Maschine ist ideal für den Dauereinsatz in großen Werkstätten, Mittelstand und Industrie.

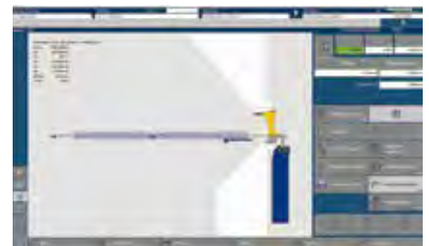
Technische Daten

PowerBend Professional	2.500 x 4,0	3.200 x 3,0	4.000 x 2,5
Nutzlänge	2.540 mm	3.240 mm	4.040 mm
Blechdicke	4,0 mm	3,0 mm	2,5 mm
Oberwange			
Geometrie	48° (180°)	48° (180°)	48° (180°)
Hub	350 mm	350 mm	350 mm
Antriebsleistung	3 kW/2 x 2,2 kW	3 kW/2 x 2,2 kW	3 kW/2 x 2,2 kW
Geschwindigkeit	20/65 mm/s	20/65 mm/s	20/65 mm/s
Biegewange			
Antriebsleistung	2 x 2,2 kW/2 x 3,0 kW	2 x 2,2 kW/2 x 3,0 kW	2 x 2,2 kW/2 x 3,0 kW
Geschwindigkeit	85/100 °/s	85/100 °/s	85/100 °/s
Biegewangenverstellung	80/(160) mm	80/(160) mm	80/(160) mm
Biegemittelpunktverstellung	± 20 mm	± 20 mm	± 20 mm

Lieferumfang

- POS 2000 Professional-Steuerung am schwenkbaren Panel
- Auflagetisch mit Anschlag 10 – 1.600 mm (geschlossen; 2 Sektoren pneumatisch absenkbar, Auflagetisch mit Kugeln, Kugelumlaufspindeln ± 0,1 mm)
- Oberwangenwerkzeugklemmung hydraulisch
- Pneumatische Biegewangenklemmung
- Bombierung zentral, manuell
- Unterwangenschiene 1.100 N/mm² einteilig mit Fingereinfürungen
- Minimalanschlag 10 mm
- Standardmaschine ohne Biegewangen- und Oberwangenwerkzeuge
- Radius Step Bending Funktion
- Fußschalter
- Fundamentplatten inkl. Dübel

**FÜR EIN INDIVIDUELLES ANGEBOT
VEREINBAREN SIE BITTE MIT UNS EINEN
KOSTENLOSEN TEST- UND VORFÜHRTERMIN!**



Technologiepaket Up-and-Down



Drehbare Oberwange



Saugplattenanschlag

Professionelle Fahrzeugeinrichtungen Profi-Version-ML (3 Module)

- Auch optional mit Langgutwanne
- Montagekosten auf Anfrage
- Selbsteinbau möglich

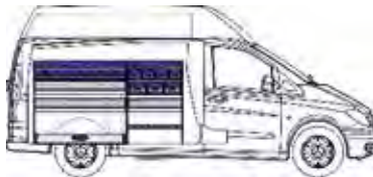


Gedrehte Schubladen
(2 x 105, 1 x 210)
von der Schiebetür
her zu öffnen!



Linkes Modul

- Maße (B x H x T)
2.027 x 1120 x 360 mm
- Gewicht 47,5 kg



Bestehend aus

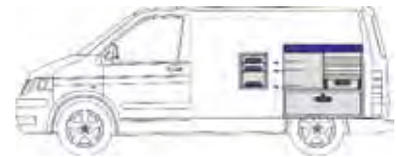
2 Modulen nebeneinander mit 1.267 + 760 mm Breite. Bestehend aus: Seitenteilen, Regalwannen über die Modulbreite inkl. Trennblechen und Antirutschmatten, Boxenregale inkl. Boxen. Oben Aufsatzwanne mit Trennblechen und Antirutschmatte. Bei dem Modul mit 1.267er Breite unten zusätzlich eine halbohohe Klappe. Leitergummi am 760er Modul unten.

8450752



Rechtes Modul

- Maße (B x H x T)
1.014 x 980 x 360 mm
- Gewicht 47 kg



Bestehend aus

Seitenteilen, hohe Klappe unten. 3 gedrehte Schubladen (1 x 210 und 2 x 105 mm) inkl. Trennblechen und Antirutschmatten. Verwendung i.d.R. in Fahrtrichtung an der Schiebetür. 1 Regalwanne und 1 Regalwanne mit Klappe. Oben Aufsatzwanne mit Trennblechen und Antirutschmatte.

Die Profi-Version ML ist passend für:

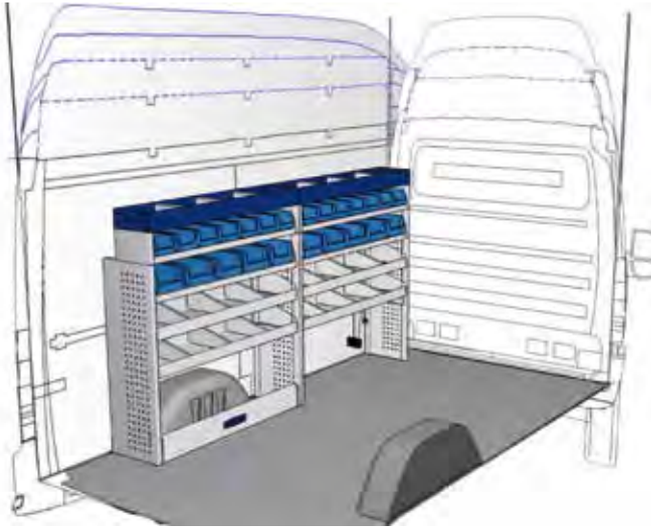
Fahrzeug	Radstand mm		Fahrzeug	Radstand mm	
Citroen Jumpy 2016 L3	3.275	*	Opel Vivaro 2014	3.098 + 3.498	
Citroen Jumper	3.000 + 3.450	**	Peugeot Boxer	3.000 + 3.450	**
Fiat Ducato	3.000 + 3.450	**	Peugeot Expert 2016 L3	3.275	*
Fiat Talento 2016	3.098 + 3.498		Renault Master	3.182 + 3.682	
Ford Custom	2.933 + 3.300		Renault Trafic 2014	3.098 + 3.498	
Ford Transit	3.300	** bei Frontantrieb	Tayota ProAce 2016 L3	3.275	*
MB Vito lang 2014	3.200		VW T6 kurz	3.000	
MB Vito extralang 2014	3.430		VW T6 lang	3.400	
Nissan NV 300	3.098 + 3.498				
Opel Movano	3.182 + 3.682				

* Je nach Positionierung im Fahrzeug können Radkastenausschnitte erforderlich sein. Details auf Anfrage. Ggf. Kantenschutz für Ausschnitte bestellen.

** mit Unterbauhöhe SOH 1036 einbaufähig. Bitte entsprechend bestellen.

Sollte Ihr gewünschtes Fahrzeug nicht aufgeführt sein, bitte Fahrzeug und Radstand angeben, damit wir Ihnen eine passgenaue Alternative oder individuelle Lösung anbieten können.

Die Profi-Version ML wird vormontiert geliefert. Trennbleche, Antirutschmatten und Einbausätze sind im Lieferumfang enthalten. Bei Selbsteinbau stellen wir auf Wunsch ein Montagehilfe-Set gegen € 200,- Leihgebühr zur Verfügung. Auf die Crash-getesteten Bauteile erhalten Sie 3 Jahre Herstellergarantie.



**Module für alle
Transporter der
„Sprinter Klasse“**

- MB-Sprinter
- VW-Crafter
- Ford-Transit
- Opel-Movano
- Citroen-Jumper
- Renault-Master
- Fiat Ducato



GEM 2-125

- Maße (BxHxT) 1.267 x 1.400 x 360 mm
- Gewicht 35 kg

Bestehend aus:

- Seitenteilen
- Halbhoher Klappe unten
- 2 Regalwannen über die Modulbreite inkl. Trennblechen und Antirutschmatten
- 2 unterschiedlichen Boxenregale inkl. Boxen
- Oben Aufsatzwanne mit Trennblechen und Antirutschmatte

8450753



GEMK 2-125:

- Maße (BxHxT) 1.267 x 1.400 x 360 mm
- Gewicht 38 kg

Bestehend aus:

- Seitenteilen
- Unten Kofferklemmvorrichtung (ohne Koffer)
- 2 Regalwannen über die Modulbreite inkl. Trennblechen und Antirutschmatten
- 2 unterschiedlichen Boxenregale inkl. Boxen
- Oben Aufsatzwanne mit Trennblechen und Antirutschmatte

8450754

Zubehör

Safeclamp Leiterhalter

8450755



Dosenhalter für 4 Dosen

8450756



Schlauch- und Kabelhalter 25

8450757



Regale

KRAGARMREGAL K6000 für schwere Belastungen

- Aus warmgewalzten IPE-Profilen
- Ständer RAL 7001 Silbergrau
- Arme in RAL 3000 Feuerrot, andere Farben, Sonderanfertigungen etc. auf Anfrage
- 3/6 (ein-/doppelseitig) Kragarme pro Ständer
- Höhe: 3.500 mm
- Breite: 3.750 mm (Set: 3 x 1.250 mm)
- Armlänge: 1.250 mm
- Achsabstand: 1.250 mm
- Traglast pro Arm: 475 kg
- Traglast pro Ständer: 2.600 kg

488432 Set einseitig

488433 Set doppelseitig

488434 Anbauregal einseitig

488435 Anbauregal doppelseitig



STECKSYSTEM-SET MULTIPLUS

- Oberfläche sendzimerverzinkt
- Rahmen vormontiert
- 4 Multiplus-Fachböden Typ 150 kg
- Komplett maschinell in Folie eingeschweißt
- Fertig zum Mitnehmen – inklusive Zubehör
- Höhe: 2.000 mm
- Breite: 1.000 mm
- Tiefe: 500 mm

6375994 Grundregal

6375995 Anbauregal

6375996 Zusatzboden 2er Pack

PALETTENREGAL

Hier sind Ihre Paletten bestens aufgehoben:

- Rahmen blau, Verstrebungen verzinkt, Holme Orange
- 15 Palettenstellplätze
- Höhe: 3.000 mm
- Breite: 1 Feld 2.700 mm/1 Feld 1.800 mm
- Tiefe: 1.100 mm
- 4 Holme 2.700 mm (Tragkraft: 2.580 kg/Paar)
- 4 Holme 1.825 mm (Tragkraft: 2.035 kg/Paar)

6376002 Set

6376003 Anbauregal 1.800 mm

6376004 Anbauregal 2.700 mm



Wasser-/Pumpsauger uClean PA-1455 KFG

Zubehör-Set bestehend aus:

- 1 x Saugschlauch (Ø 35 mm x 5 m)
- 1 x Ablassschlauch (Ø 33 mm x 5 m)
- 1 x Kunststoff-Griffrohr mit Nebenluftschieber
- 2 x Kunststoff Saugrohr (je 50 cm)
- 1 x Alu-Profi-Bodendüse 45 mit Gummi und Borstenleisten



- 55 l Edelstahl-Behälter mit 2 Tragegriffen
- Kippfahrgestell
- Leistungsstarke Entsorgungspumpe, trockenlaufsicher, wartungsfrei, mit thermischem Wicklungsschutz
- Pumpe kann vollständig ausgebaut werden, dadurch ist der Sauger als Nass-/Trockensauger einsetzbar
- Ablassschlauchanschluss mit Geka-Kupplung
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik
- Drehzahlregulierung (2-stufig) mit Eco-Modus
- Sanftanlaufsteuerung und Nachlaufelektronik
- Robustes Gummi-Netzanschlusskabel, 8,40 m inkl. FI-Schutzschalter
- Wasserstandserkennung (Schwimmerschalter)
- Schlauch- und Kabelaufwicklung, Steckerfixierung

3681699

Asbestsauger (nass/trocken) iPulse H-1235 Asbest Safe Plus

Lieferumfang

EWA-Zubehör-Set bestehend aus:

- 1 x Saugschlauch Antistatik 5 m
- 2 x Faltenfilterkassetten FKP 4300 HEPA
- 1 x Anschlussmuffe
- 1 x Smartfix
- 2 x Klettbander
- 3 x Spezial PE-Entleerbeutel



- Bedarfsgesteuerte, automatische Impuls-Filterabreinigung
- Hochgeschwindigkeits-Turbine mit 1.200 W Leistungsaufnahme
- SmartFix – die Systainerbefestigung
- Fahrbügel zum bequemen Fahren des Saugers
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik
- 2-stufige Drehzahlregulierung
- Sanftanlaufsteuerung und Nachlaufelektronik
- Wasserstandserkennung mit Sensorabschaltung
- Tragegriff mit ausklappbarem Kabelhaken
- Robuster, doppelwandiger baustellentauglicher Behälter
- Große, verstärkte Laufräder und Lenkrollen

3681691

3681509 Zubehörset BG Bau 35 mm

3681636 Beutel FBPE 35 H-Asbest 5 St.

Zuschüsse von der BG BAU!
Informationen unter
www.bgbau.de/praev/anreizsysteme
Gilt nur in Verbindung mit dem Zubehörset BG Bau!

Elektrowerkzeugsauger (nass/trocken) NSG uClean ADL-1432 EHP

Lieferumfang

EHP Zubehör-Set bestehend aus:

- 1 x Griffrohr, Kunststoff mit Nebenluftschieber
- 1 x Saugschlauch 3,2 m, 2 x Saugrohr, Kunststoff je 50 cm
- 1 x Fugendüse 22 cm, 1 x Gummidüse 23 cm
- 1 x Bodendüse BG Bau
- Schaumstofffilter zum Nasssaugen
- 1 x Vlies-Filterbeutel (optional)



Handwerkersauger ohne Filterabreinigung. Für Arbeiten mit Elektrowerkzeugen in der Werkstatt und Montagearbeiten auf Baustellen mit geringer/normaler Staubentwicklung

- 32 l Spezial-Kunststoff-Behälter
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik
- Antistatisch vorbereitet
- Sanftanlauf/Nachlauf
- Wasserstandserkennung
- Blasfunktion
- Schlauchaufwicklung und Steckerfixierung
- Parkposition
- 8 m, PVC Netzanschlusskabel
- Polyester-Faltenfilterpatrone FPP 3600

3681519

Ihre Ansprechpartner



DACHDECKER-EINKAUF NORDWEST eG

Dirk Bansemir

T 04203 42-109

F 04203 42-20109

dirk.bansemir@denw.de

Lars Wessel

T 04203 42-156

F 04203 42-186

lars.wessel@denw.de



DEG DACH-FASSADE-HOLZ eG

Sebastian Osthof

T 02385 933-212

F 02385 933-298

sebastian.osthof@dde.de

Alexander Donst

T 02385 933-213

F 02385 933-298

alexander.donst@dde.de

Nicole Lewandowski

T 02385 933-214

F 02385 933-298

nicole.lewandowski@dde.de

Dirk Bollhorst

T 02385 933-240

F 02385 933-298

bollhorst@dde.de



DACHDECKER-EINKAUF OST eG

Peter Gehrke

T 0531 59006-462

F 0531 59006-467

p.gehrke@dachdecker1kauf.de

Jonas Urban

T 0531 59006-460

F 0531 59006-467

j.urban@dachdecker1kauf.de

Mehr aufs Dach gib's nicht!



DACHDECKER-EINKAUF SÜD eG

Frank Schmidt

T 0621 47097-73

F 0621 47097-63

frank.schmidt@deg-sued.de

Christian Kütke

T 06074 802-153

F 06074 80288-153

christian.kuethe@dachdecker-einkauf.de



DEG ALLES FÜR DAS DACH eG

Reiner Tillewein

T 0261 80808-203

F 0261 80808-333

rtillewein@deg-dach.de

Andreas Gottbehüt

T 0261 80808-202

F 0261 80808-207

agottbehuet@deg-dach.de

LEISTER**DEUTSCHLAND**

Für ein dichtes Dach: Leister Schweißautomaten, randnah und effizient.

Leister Schweißautomaten und Handschweißgeräte garantieren erstklassige Qualität, die beim Verlegen und Verschweißen von Dachbahnen gefordert ist.

Ein kleiner Fehler kann teure Folgen haben. Mit den einfach zu bedienenden, robusten und langlebigen Geräten schweißen Sie Dachbahnen aus PVC-P, TPO, ECB, EPDM, CSPE oder Elastomer-Bitumen schnell und perfekt.

Eine große Auswahl an passendem Zubehör ergänzt das Programm.

Leister Technologies Deutschland GmbH
Rohrstr. 16 | 58093 Hagen | Telefon 0231-3594-0 | E-Mail: info.de@leister.com

Heisslufttechnik Flocke GmbH | Ein Unternehmen der Leister Gruppe
Elsässer Str. 14 -18 | 42697 Solingen | Telefon 0212 -38260-0 | E-Mail: info@heisslufttechnik.de
Hamburg | Chemnitz | Solingen | Feldkirchen bei München

Sicher und effizient transportieren. Das LogicLine System.

LogicLine Produkte finden Sie auf Seite 34 bis 36.

Die Transportboxen.

Regen- und spritzwasserdicht
Schutz vor Diebstahl
Mehr Ordnung und Übersicht



Die Racks.

Gesetzeskonformer
Transport von Langgut
Hohe Tragkraft
Passgenaue Fertigung



Die Covers.

Schutz vor Witterung
und Verschmutzung
Perfekt kombinierbar
mit Transportboxen
Einfache Montage

