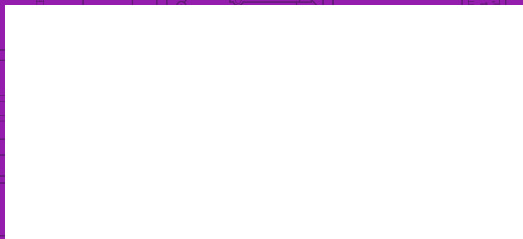




# DER PROFIKATALOG

DER PROFIKATALOG  
FÜR WARTUNG,  
REPARATUR UND  
BETRIEBSEINRICHTUNG

# 46










**WERKSTATTMÖBEL**

- p. 319  Modulare Einrichtung
- p. 327  Werkbänke
- p. 329  Schränke
- p. 333  Werkzeugwagen
- p. 337  Werkzeugkästen



**TISCHKLEMMEN, ZWINGEN UND AMBOSSE**

- p. 342  Tischschraubstöcke
- p. 344  Schraubstock mit Spannbacken
- p. 345  Ambosse





**OBERFLÄCHENBEHANDLUNGS- UND FERTIGBEARBEITUNGSMASCHINEN**

- p. 348  Sandstrahlgebläse
- p. 355  Druckluft-Waschtisch
- p. 358  Flüssigkeitssauger
- p. 361  Markierung



**PRESSEN UND SPREIZER**

- p. 365  Hydraulikpressen
- p. 367  Manuelle pressen
- p. 368  Hydraulikeinheit









**AUTO- UND MOTORRADWERKSTATT**

- p. 370  Wagenheber und Böcke
- p. 372  Hydraulikkräne
- p. 374  Ölsammeleinheit
- p. 375  Elektrische Winden
- p. 376  Anheben
- p. 378  Montagerollbrett



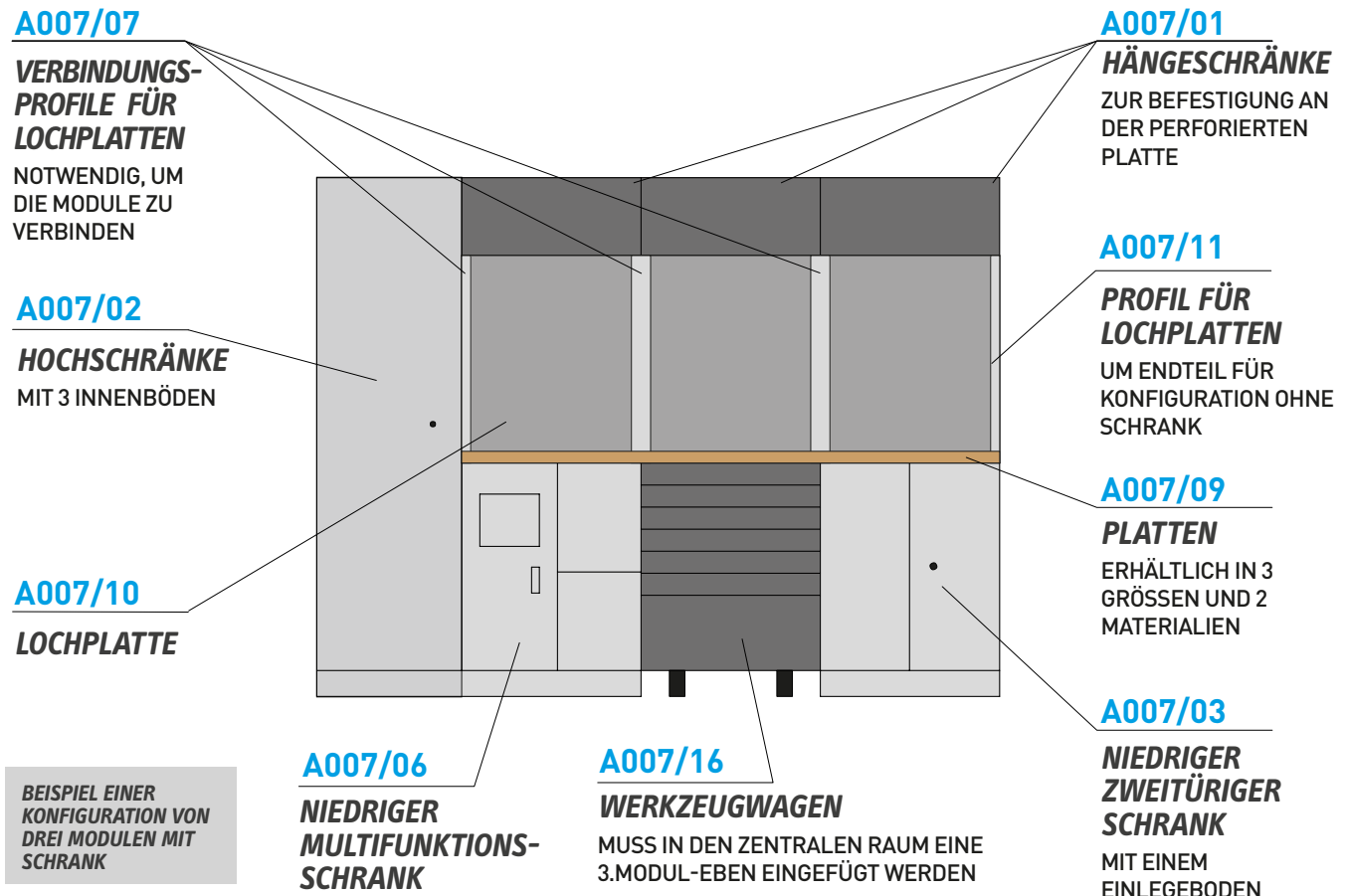
**HEBEN UND HANDLING**

- p. 379  Hydraulische heber
- p. 380  Wagen
- p. 383  Hebezeuge
- p. 384  Hebezubehör
- p. 387  Winden und kablespanner
- p. 388  Palettenhandling



## DIE OPTIMALE LÖSUNG FÜR DIE EINRICHTUNG IHRER WERKSTATT, IHRER GARAGE ODER IHRER RACING-ECKE

WÄHLEN SIE UNTER DEN VON FERVI FÜR SIE ERSTELLTEN KOMPOSITIONEN ODER KONFIGURIEREN SIE IHRE MODULARE UND SELBSTTRAGENDE WERKSTATTAUSRÜSTUNG NACH IHREN BEDÜRFNISSEN.





**A007A**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 4 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 2 HOCHSCHRÄNKE MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 4 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/04]
- 2 WERKSTATTSCHRÄNKE MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]

Abmessungen 3920 x 498 x 2000h mm


**A008A**
**MIT EDELSTAHLPLATTEN**
**A007B**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 4 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDRUCKDÄMPFERN [A007/01]
- 2 HOCHSCHRÄNKEN MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 2 WERKSTATTWAGEN MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 5 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 2 HOLZPLATTEN [A007/08]
- 4 LOCHPLATTEN [A007/10]

Abmessungen 3920 x 498 x 2000h mm


**A008B**
**MIT EDELSTAHLPLATTEN**
**A007C**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 2 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/08]
- 2 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]

Abmessungen 1960 x 498 x 2000h mm


**A008C**
**MIT EDELSTAHLPLATTEN**
**A007D**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 4 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/04]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTE [A007/11]

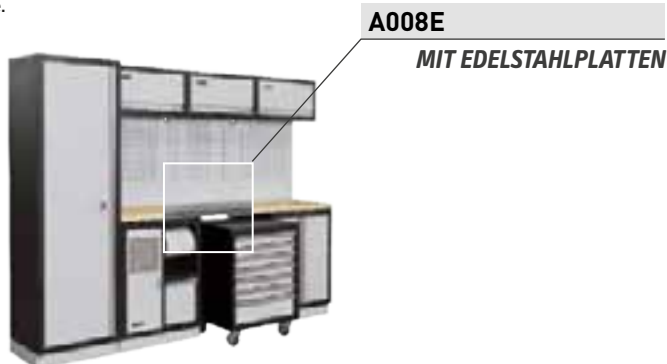
Abmessungen 2640 x 498 x 2000h mm


**A008D**
**MIT EDELSTAHLPLATTEN**

**A007E**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

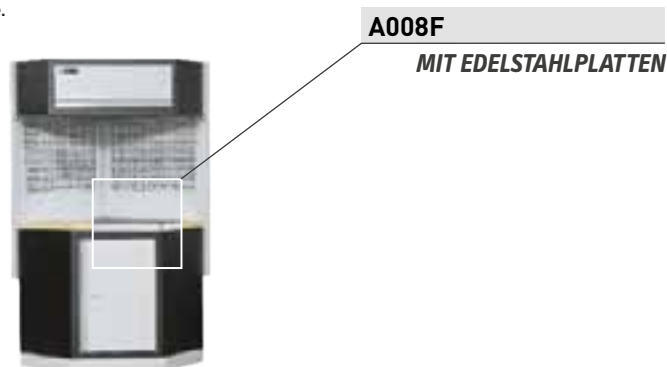
- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT STOBÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT 1 INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 WERKZEUGWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/16]

 Abmessungen 2640 x 498 x 2000h mm

**A008E**  
 MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007F**
**ECKELEMENT FÜR MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

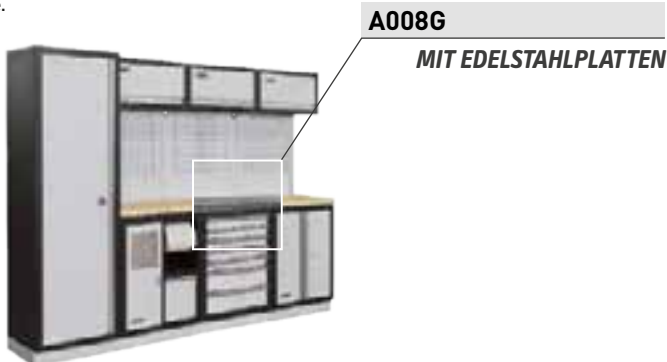
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 2 PROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 2 LOCHPLATTEN PRO ECKSCHRANK [A007/12]
- 1 ECKHÄNGESCHRANK MIT GASDÄMPFERN [A007/13]
- 1 HOLZPLATTE [A007/14]
- 1 NIEDRIGER ECKSCHRANK MIT INNENREGAL [A007/15]

 Abmessungen 864 x 864 x 2000h mm

**A008F**  
 MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007G**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

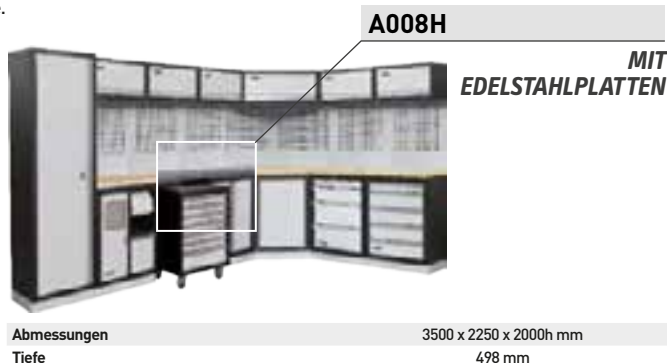
- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT STOBÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/17]

 Abmessungen 2640 x 498 x 2000h mm

**A008G**  
 MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007H**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 5 HÄNGESCHRÄNKE MIT STOBÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 4 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/04]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 5 K. SCHUBLADEN [A007/05]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 6 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/08]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 5 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 3 PROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 2 LOCHPLATTEN PRO ECKSCHRANK [A007/12]
- 1 ECKHÄNGESCHRANK MIT STOBÄMPFERN [A007/13]
- 1 ECKREGAL AUS HOLZ [A007/14]
- 1 NIEDRIGER ECKSCHRANK MIT EINER INNENREGALPLATTE [A007/15]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/16]


**A008H**  
 MIT EDELSTAHLPLATTEN

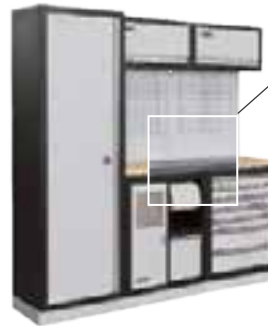
 Abmessungen 3500 x 2250 x 2000h mm  
 Tiefe 498 mm

**A007I**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer hobby-ecke.

- 2 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/08]
- 2 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 SCHRANK MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/17]

Abmessungen 1960 x 498 x 2000h mm


**A008I**

MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007L**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 4 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 2 HOCHSCHRÄNKE MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 SCHUBLADE MIT 4 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/04]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 6 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 2 HOLZPLATTEN [A007/08]
- 4 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 2 PROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 2 LOCHPLATTEN FÜR ECKSCHRANK [A007/12]
- 1 ECKHÄNGESCHRANK MIT GASDÄMPFERN [A007/13]
- 1 HOLZ-ECKPLATTE [A007/14]
- 1 NIEDRIGER ECKSCHRANK MIT INNENREGAL [A007/15]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/17]



Abmessungen 2800 x 2800 x 2000h mm  
Tiefe 498 mm

**A008L**

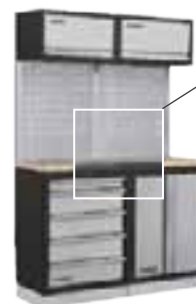
MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007M**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 2 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 EDELSTAHLPLATTE [A007/08]
- 2 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 2 PROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]

Abmessungen 1360 x 498 x 2000h mm


**A008M**

MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007N**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK UND INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 SCHUBLADENSCHRANK MIT 4 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/04]
- 1 SCHUBLADENSCHRANK MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 2 PROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]

Abmessungen 2040 x 498 x 2000h mm


**A008N**

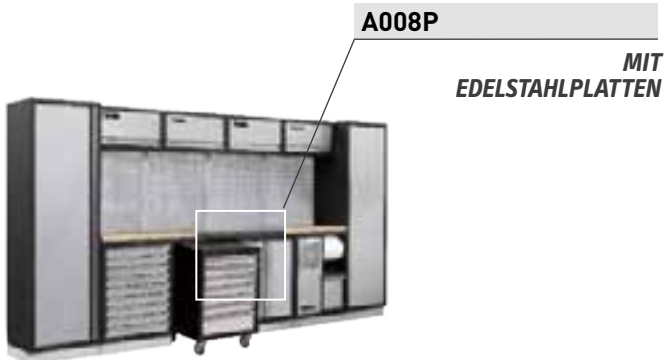
MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007P**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 4 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDRUCKDÄMPFERN [A007/01]
- 2 HOCHSCHRÄNKEN MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 5 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 4 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 WERKZEUGWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/16]
- 1 HOLZPLATTE [A007/19]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 9 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/20]

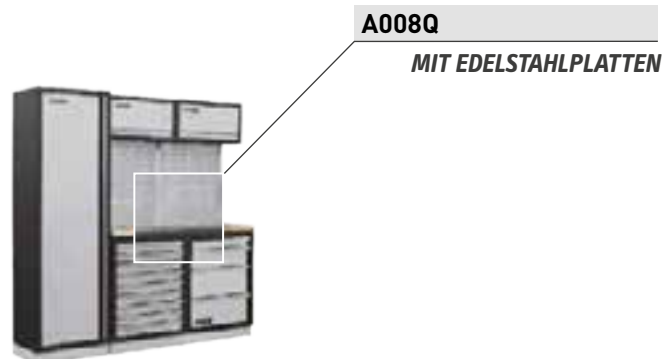
Abmessungen 3920 x 498 x 2000h mm


**A007Q**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 2 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 4 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/04]
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/08]
- 2 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 9 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/20]

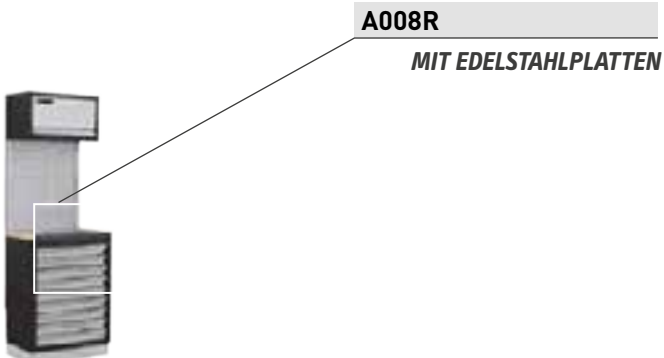
Abmessungen 1960 x 498 x 2000h mm


**A007R**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 1 HÄNGESCHRANK MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 LOCHPLATTE [A007/10]
- 2 PROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 HOLZPLATTE [A007/19]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 9 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/20]

Abmessungen 680 x 498 x 2000h mm


**A007S**
**MODULARE WERKSTATTEINRICHTUNG**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer racing-ecke.

- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT STOBÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT 1 INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 WERKZEUGSCHRANK MIT 9 SCHUBLADEN [A007/20]
- 1 WAGEN MIT 3 REGALEN [A007/22]

Abmessungen 2640 x 498 x 2000h mm





**A007T**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer rennsport-ecke.

- 2 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 2 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/08]
- 2 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 HOCH 2-TÜRIGER SCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/23]

Abmessungen 2275 x 498 x 2000h mm


**A008T**

MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007U**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer hobby-ecke.

- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT STOßDÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/17]
- 1 NIEDRIGER FÜR SCHLAUCHAUFROLLER [A007/18]

Abmessungen 2640 x 498 x 2000h mm


**A008U**

MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007UF**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

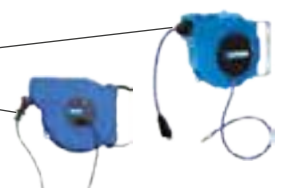
Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer hobby-ecke.

- 3 HÄNGESCHRÄNKE MIT STOßDÄMPFERN [A007/01]
- 1 HOCHSCHRANK MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 NIEDRIGER ZWEITÜRIGER SCHRANK MIT INNENREGALPLATTE [A007/03]
- 3 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/09]
- 3 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 PROFIL FÜR LOCHPLATTEN [A007/11]
- 1 WERKSTATTWAGEN MIT 7 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/17]
- 1 NIEDRIGER FÜR SCHLAUCHAUFROLLER [A007/18]
- 1 SELBSTAUFROLLENDE KABELTROMMEL [0621/A3]
- 1 SELBSTAUFROLLENDE LUFTSCHLAUCHTROMMEL [0481/15]

Abmessungen 2640 x 498 x 2000h mm


**A008UF**

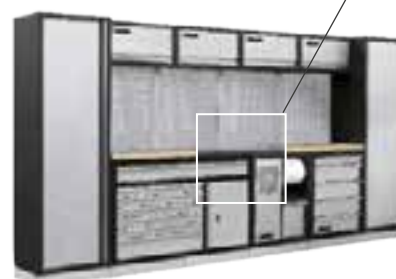
MIT EDELSTAHLPLATTEN


**A007V**
**WERKSTATTMÖBEL NACH BAUKASTENSYSTEM**

Die optimale lösung für die einrichtung ihrer werkstatt, ihrer garage oder ihrer hobby-ecke.

- 4 HÄNGESCHRÄNKE MIT GASDÄMPFERN [A007/01]
- 2 HOCHSCHRÄNKE MIT 3 INNENREGALPLATTEN [A007/02]
- 1 WERKSTATTSCHRÄNKE MIT 5 KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/05]
- 1 NIEDRIGER MULTIFUNKTIONSSCHRANK [A007/06]
- 5 VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN [A007/07]
- 1 HOLZPLATTE [A007/08]
- 4 LOCHPLATTEN [A007/10]
- 1 WERKSTATTSCHRÄNKE MIT KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN [A007/21]

Abmessungen 3920 x 498 x 2000h mm


**A008V**

MIT EDELSTAHLPLATTEN

**A007/02**
**HOCHSCHRÄNKE**

Mit 3 innenregalplatten.



Abmessungen	600 x 458 x 2000 mm
Türmaße	510 x 1810 mm
Innentiefe	410 mm
max. Kapazität	180 kg

**A007/23**
**HOCHSCHRANK, 2-TÜRIG**

Mit 5 innenregalplatten.



Abmessungen	915 x 458 x 2000 mm
Türmaße	510 x 1810 mm
Innentiefe	410 mm
max. Kapazität	300 kg

**A007/03**
**WERKZEUGSCHRANK, 2-TÜRIG**

Mit einem regalboden.



Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Türmaße	710 x 295 mm
Innentiefe	445 mm
max. Kapazität	60 kg

**A007/06**
**MULTIFUNKTIONSSCHRANK**


Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Türmaße	710 x 295 mm
Innentiefe	445 mm
Schubladengröße	240 x 300 mm
max. Papierrollenhöhe	240 mm
max. Kapazität	90 kg

**A007/18**
**WALZENUNTERSCHRANK**


Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/04**
**WERKZEUGSCHRANK MIT 4 SCHUBLADEN**

Mit kugelgelagerten schubladenausügen.



Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Schubladengröße	550 x 400 mm
Schubladenhöhe	1 x 68 mm - 1 x 145 mm - 2 x 214 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/05**
**WERKZEUGSCHRANK MIT 5 SCHUBLADEN**

Kugelgelagerte schubladenauszüge.



Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Schubladengröße	550 x 400 mm
Schubladenhöhe	1 x 68 mm - 4 x 145 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/17**
**WERKZEUGSCHRANK MIT 7 SCHUBLADEN**

Kugelgelagerte schubladenauszüge.



Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Schubladengröße	550 x 400 mm
Schubladenhöhe	5 x 74,5 mm - 2 x 153,5 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/20**
**WERKZEUGSCHRANK MIT 9 SCHUBLADEN**

Kugelgelagerte Schubladenauszüge.



Abmessungen	680 x 458 x 910 mm
Schubladengröße	550 x 400 mm
Schubladenhöhe	9 x 74,5 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/16**
**WERKZEUGWAGEN**

Mit 7 kugelgelagerten Schubladenausügen.



Abmessungen	660 x 455 x 860 mm
Schubladengröße	525 x 400 mm
Innentiefe	6 x 68 mm - 1 x 145 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/211**
**WERKSTATTSCHRANK, KUGELGELAGERTEN SCHUBLADENAUSZÜGEN**

Edelmetallplatte.



Abmessungen	1360 x 458 x 948,5 mm
Türmaße	535 x 430 mm
Schubladengröße	1 - 1285 x 400 mm   6 - 810 x 400 mm
Schubladenhöhe	1 x 123,5 mm - 5 x 74,5 mm - 1 x 153,5 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/10**
**LOCHPLATTE**


Abmessungen	1052 x 614,5 x 24 mm
max. Kapazität	10 kg

**A007/22**
**WERKSTATTWAGEN**

Mit 3 Regalen.



Abmessungen	648 x 458 x 865 mm
-------------	--------------------

**A007/21**
**WERKSTATTSCHRANK MIT KUGELGELAGERTEN SCHUBLADEN**

Mit Holzplatte.



Abmessungen	1360 x 458 x 945 mm
Türmaße	535 x 430 mm
Schubladengröße	1 - 1285 x 400 mm   6 - 810 x 400 mm
Schubladenhöhe	1 x 123,5 mm - 5 x 74,5 mm - 1 x 153,5 mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg

**A007/01**
**HÄNGESCHRANK**

Mit Gasdruckfeder.



Abmessungen	680 x 281 x 350 mm
Türmaße	610 x 280 mm
Innentiefe	280 mm
max. Kapazität	15 kg

**A007/07**
**VERBINDUNGSPROFILE FÜR LOCHPLATTEN**

**A007/11**
**PROFIL FÜR LOCHPLATTEN**


**A007-xP**

**PLATTEN**

Art.	Modul	Material	Abmessungen	Dicke
A007/08	2	Holz	1360 x 460 mm	35 mm
A007/08I	2	Edelsthal	1360 x 460 mm	35 mm
A007/09	3	Holz	2040 x 460 mm	35 mm
A007/09I	3	Edelsthal	2040 x 460 mm	35 mm
A007/19	1	Holz	680 x 460 mm	35 mm
A007/19I	1	Edelsthal	680 x 460 mm	35 mm



**A007/LED**

**LED-BELEUCHTUNG FÜR WERKSTATTMÖBEL**

Mit doppelseitigem klebeband, zur verwendung zusammen mit dem batterie-ladegerät A007/Led/CB. Zwei Led-streifen können in reihe geschaltet werden.



Box

**A007/LED/C**

**NETZTEIL FÜR LED-BELEUCHTUNG**



Box

**P40VD**

**PLATTFORMEN**

Modulare, selbstsichernde, dränierende, grüne fliese.



Polyprop.

Abmessungen	400 x 400 x 48 mm
Stk. - Palette	120 = 20 m <sup>2</sup>

**PSV-F**

**RAMPE FÜR TRITTBRETTER**

Für trittbretter, grün, aufnahme ohne haken.



Polyprop.

Abmessungen	205 x 400 x 48 mm
-------------	-------------------

**PSV-M**

**POLYPROPYLEN-RAMPEN**

Für plattformen, grün, steckteil (mit haken).



Polyprop.

Abmessungen	205 x 400 x 48 mm
-------------	-------------------

**PAV**

**ECKRAMPEN**

Für modulare polypropylen-plattformen, bausatz bestehend aus 4 grünen winkeln.



4 Pcs

Polyprop.

Abmessungen	200 x 200 x 270 x 48 mm
-------------	-------------------------

**B015**
**WERKBANKSET, STAHL**

Mit Blechplatte und zwei abschließbaren Schubladen.



Tischabmessungen	1500 x 645 x 865h mm
Tischbeindicke	1 mm
Plattendicke	2 mm
Tragfähigkeit	800 kg
Schubladengröße	433 x 347 x 122h mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg
Nettogewicht	62 kg

**B015/10**
**WERKBANK**

Arbeitsplatte aus stahl, mit abschließbarer schublade.



Abmessungen	1000 x 640 x 865h mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	2 mm
Tragfähigkeit	600 kg
Schubladengröße	433 x 347 x 122h mm
Schubladentragfähigkeit	30 kg
Nettogewicht	55 kg

**B022/10**
**WERKBANK-SET**

Mit sperrholzplatte und abschließbarer schublade.



Abmessungen	1000 x 640 x 865h mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	38 mm
Tragfähigkeit	350 kg
Schubladengröße	400 x 344 x 125h mm
Schubladentragfähigkeit	50 kg
Nettogewicht	47 kg

**B022/15**
**WERKBANK-BAUSATZ**

Mit spanholzplatteholzplatte und 2 schubladen mit schlüssel.



Abmessungen	1500 x 640 x 865h mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	38 mm
Tragfähigkeit	350 kg
Schubladengröße	400 x 344 x 125h mm
Schubladentragfähigkeit	50 kg
Nettogewicht	75 kg

**B017/C**
**SCHUBLADENEINSATZ, ABSCHLISSBAR**

Aus stahl, mit kugelgelagerten auszügen, zum nachträglichen montieren an werkbänken.



Außenabmessungen	680 x 270 x 130 mm
Innenmaße	640 x 260 x 90 mm
Tragfähigkeit	18,5 kg
Nettogewicht	4,3 kg





**B009/A1**
**WERKBANK-BAUSATZ**

Mit spanholzplatte, 3 schubladen mit schlüssel, ablage und verstellbare füße.



Abmessungen	1200 x 600 x 865h mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	36 mm
Tragfähigkeit	350 kg
Nettogewicht	62 kg

**B009/B1**
**WERKBANK-BAUSATZ**

Mit spanholzplatteholzplatte, 3 schubladen mit schlüssel und türfügel mit zwischenplatte, verstellbare füße.



Abmessungen	1200 x 600 x 865h mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	36 mm
Tragfähigkeit	350 kg
Nettogewicht	64,5 kg

**B009/A2**
**WERKBANK-SET**

Mit sperrholzplatte und 3 abschließbaren schubladen, 1 regalböden mit tür und höhenverstellbaren füßen.



Abmessungen	1690 x 600 x 865 mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	36 mm
Tragfähigkeit	350 kg
Nettogewicht	84 kg

**B009/B2**
**WERKBANK-SET**

Mit sperrholzplatte und 3 abschließbaren schubladen, 2 regalböden mit türen und höhenverstellbaren füßen.



Abmessungen	1690 x 600 x 865 mm
Tischbeindicke	2 mm
Plattendicke	36 mm
Tragfähigkeit	350 kg
Nettogewicht	90 kg

**B019**
**STAHLTISCH**

Mit klappbare oberseite mit 2 luftstosdämpfern, werkzeughalterplatte 1195 x 458 x 20 mm, max. Höhe 1380 mm, max. Breite 1280 mm, tiefe offene bank 648 mm, tiefe geschlossene bank 130 mm, bei 330 mm höhe für offene und oberseite geschlossen, panel mit löchern Ø 4 mm, löcherabstand 25 mm für haken, mit Ø 3 mm draht.



Tischabmessungen	1195 x 648 x 41 mm
Achsabstand der Bohrung	25 mm
Tragfähigkeit	225 kg
Nettogewicht	45 kg

**B019/G030**
**HAKEN SATZ**


10 Pcs	
Länge	30 mm
Achsabstand der Körnung	25 mm

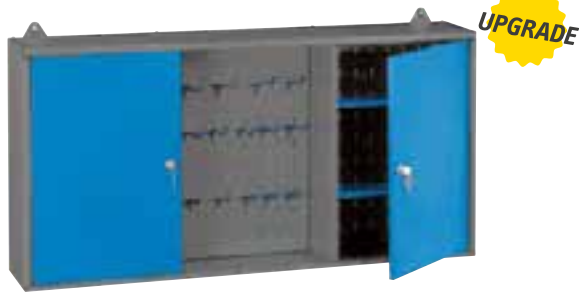

**Gx**
**HAKEN SATZ**


Art.	Achsabstand der Körnung	Länge
G050	30 mm	80 mm
G130	30 mm	155 mm



**P009**
**WERKZEUGHÄNGESCHRANK**

Mit 18 Haken.



Schrankgrößen	1200 x 200 x 600h mm
Blechdicke	0,8 mm
Innenregale	4
Haken	18 (6 + 6 + 6)
Achsabstand der Bohrung	30 mm
Nettogewicht	17 kg

**A100**
**SCHRANK**

Mit Kugelauszug, mit schloss.



Schrankgrößen	500 x 460 x 1000h mm
Blechdicke	1 mm
Innenregale	2
max. Kapazität	100 kg
Lagerkapazität	25 kg
Nettogewicht	35 kg

**A300**
**SCHRANK, VERSCHLIESSBAR**

Mit Kugelauszug.



Schrankgrößen	1000 x 460 x 1000h mm
Blechdicke	1 mm
Innenregale	2
max. Kapazität	150 kg
Lagerkapazität	25 kg
Nettogewicht	62 kg

**C800**
**SCHUBLADENSCHRANK**

Mit Kugelauszug, ohne trenner.



Schubladentragfähigkeit	50 kg
Außenabmessungen	630 x 550 x 930h mm
Schubladengröße	517 x 440 mm
Schubladenhöhe	8 x 73 mm
Nettogewicht	58 kg

**C600**
**SCHUBLADENSCHRANK**

Kugelgelagerte Auszüge, ohne trenner.



Schubladentragfähigkeit	50 kg
Außenabmessungen	630 x 550 x 930h mm
Schubladengröße	517 x 440 mm
Schubladenhöhe	6 x 115 mm
Nettogewicht	53 kg

**C603**
**WERKZEUGSCHRANK**

Mit 6 schubladen, kugelgelagerte auszüge mit sperrung, ohne schubladeneinteilung.



Schubladentragfähigkeit	50 kg
Außenabmessungen	630 x 550 x 930h mm
Schubladengröße	517 x 440 mm
Schubladenhöhe	3 x 73 mm - 2 x 115 mm - 1 x 175 mm
Nettogewicht	53,5 kg

**C800-**

**TRENNER FÜR SCHUBLADE "A"**

Beispiele für die zusammensetzung der trenner.



10 Pcs

Art.	Längsteiler	Transversalab-scheider
C800/CC	440 x 70h mm	-
C800/LL	-	517 x 70h mm



**C600-**

**TRENNER FÜR SCHUBLADE "B"**

Beispiele für die zusammensetzung der trenner.



10 Pcs

Art.	Längsteiler	Transversalab-scheider
C600/C	440 x 110h mm	-
C600/L	-	120 x 110h mm



**C603-**

**TRENNER FÜR SCHUBLADE "C"**

Beispiele für die zusammensetzung der trenner.



10 Pcs

Art.	Längsteiler	Transversalab-scheider
C603/C	440 x 165h mm	-
C603/L	-	120 x 165h mm



**C080-**

**STAHLWERKSTATTSORTIMENTS KASTEN**

Modular und stapelbar



Art.	Außenabmessungen	Schubladengröße	Schubladenzahl
C080/3	382 x 290 x 230h mm	372 x 285 x 73h mm	3
C080/6	382 x 290 x 230h mm	184 x 285 x 73h mm	6
C080/9	382 x 290 x 230h mm	122 x 285 x 73h mm	9

**C700**

**STAHLWERKSTATTWAGEN MIT KUNSTSTOFFKOFFERN**

Unteres fach mit schloss, oberes fach mit 7 koffern mit zentralverriegelung 4 x C360 + 3 x C371.



Abmessungen	490 x 343 x 987h mm
Nettogewicht	27 kg

**C085-**

**STAHLWERKSTATTSORTIMENTS KASTEN**

Modular und stapelbar.



Art.	Außenabmessungen	Schubladengröße	Schubladenzahl
C085/12	382 x 148 x 230h mm	122 x 145 x 55h mm	12
C085/16	382 x 148 x 230h mm	90 x 145 x 55h mm	16
C085/24	382 x 148 x 230h mm	59 x 145 x 55h mm	24

**C086/01C**
**MODULARER WERKSTATTWAGEN MIT AUSZIEHBAREN SCHUBLADEN**

Er kann über Führungen mit anderen Werkstattwagen verbunden werden, um unendlich viele Kombinationen zu schaffen. Ausgestattet mit Tellerverriegelung gegen unbeabsichtigtes Herausfallen des Inhalts und Befestigungslöchern hinten zum Fixieren an der Wand. Aus strapazierfähigem Kunststoff, für den Einsatz auf Baustellen, im Haushalt und in der Werkstatt geeignet.



Abmessungen	295 x 165 x 200h mm
Schubladenzahl	1
Schubladengröße	250 x 150 x 150 mm


**C086/01T**
**MODULARER SCHUBLADENBLOCK MIT AUSZIEHBAREN FÄCHERN**

Kann mit anderen Schubladenschränken über Schienen verbunden werden, um endlose Kombinationen zu schaffen. Ausgestattet mit Schubladenschlössern, die ein versehentliches Herausfallen des Inhalts verhindern, und rückseitigen Befestigungslöchern für die Wandmontage. Aus strapazierfähigem Kunststoff gefertigt, eignet er sich für den Einsatz auf Baustellen, zu Hause und in der Werkstatt.



Abmessungen	295 x 165 x 200h mm
Schubladenzahl	1
Schubladengröße	250 x 160 x 150 mm

**C086/02C**
**MODULARE SCHUBLADENEINHEIT MIT 2 SCHUBLADEN**

Durch die Führungen kann die Einheit mit anderen Einheiten verbunden werden und schafft so unendlich viele Kombinationen. Ausgestattet mit Schubladenverriegelung gegen unbeabsichtigtes Herausfallen des Inhalts. Mit Befestigungslöchern auf der Rückseite zur Befestigung an der Wand. Aus strapazierfähigem Kunststoff, für den Einsatz auf Baustellen, im Haushalt oder in der Werkstatt.



Abmessungen	295 x 165 x 200h mm
Schubladenzahl	2
Schubladengröße	250 x 160 x 70 mm

**C086/02T**
**MODULARER SCHUBLADENBLOCK MIT AUSZIEHBAREN FÄCHERN**

Er kann über Führungen mit anderen Werkstattwagen verbunden werden, um unendlich viele Kombinationen zu schaffen. Ausgestattet mit Tellerverriegelung gegen unbeabsichtigtes Herausfallen des Inhalts und Befestigungslöchern hinten zum Fixieren an der Wand. Aus strapazierfähigem Kunststoff, für den Einsatz auf Baustellen, im Haushalt und in der Werkstatt geeignet.



Abmessungen	295 x 165 x 200h mm
Schubladenzahl	2
Schubladengröße	250 x 160 x 70 mm

**C086/04C**
**MODULARE SCHUBLADENEINHEIT MIT 4 SCHUBLADEN**

Durch die Führungen kann die Einheit mit anderen Einheiten verbunden werden und schafft so unendlich viele Kombinationen. Ausgestattet mit Schubladenverriegelung gegen unbeabsichtigtes Herausfallen des Inhalts. Mit Befestigungslöchern auf der Rückseite zur Befestigung an der Wand. Aus strapazierfähigem Kunststoff, für den Einsatz auf Baustellen, im Haushalt oder in der Werkstatt.



Abmessungen	300 x 200 x 165 mm
Schubladenzahl	4
Schubladengröße	120 x 160 x 70 mm

**C086/04T**
**MODULARER SCHUBLADENBLOCK MIT AUSZIEHBAREN FÄCHERN**

Er kann über Führungen mit anderen Werkstattwagen verbunden werden, um unendlich viele Kombinationen zu schaffen. Ausgestattet mit Tellerverriegelung gegen unbeabsichtigtes Herausfallen des Inhalts und Befestigungslöchern hinten zum Fixieren an der Wand. Aus strapazierfähigem Kunststoff, für den Einsatz auf Baustellen, im Haushalt und in der Werkstatt geeignet.



Abmessungen	295 x 165 x 200h mm
Schubladenzahl	4
Schubladengröße	120 x 160 x 70 mm

**C086/12C**
**MODULARER WERKSTATTWAGEN MIT AUSZIEHBAREN SCHUBLADEN**

Er kann über Führungen mit anderen Werkstattwagen verbunden werden, um unendlich viele Kombinationen zu schaffen. Ausgestattet mit Schubladenverriegelung gegen unbeabsichtigtes Herausfallen des Inhalts und Befestigungslöchern hinten zum Fixieren an der Wand. Aus strapazierfähigem Kunststoff, für den Einsatz auf Baustellen, im Haushalt und in der Werkstatt geeignet.



Abmessungen	295 x 165 x 200h mm
Schubladenzahl	12
Schubladengröße	60 x 160 x 50 mm

**C086/04C/D**
**TRENNWANDSET FÜR MODULARE SCHUBLADEN**


Abmessungen	111 x 63 mm
Pack	5


**C086/12C/D**
**TRENNWÄNDE FÜR SCHUBLADEN**


Abmessungen	49,5 x 41 mm
Pack	5



**C090-**

**SORTIMENTSKASTEN**

Modular und stapelbar.

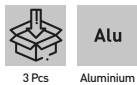


Art.	Abmessungen
C090/2	108 x 167 x 75h mm
C090/3	151 x 237 x 126h mm
C090/4	213 x 350 x 164h mm
C090/5	310 x 490 x 190h mm
C090/6	380 x 610 x 250h mm

**0849**

**KOFFER-SATZ, 3-TEILIG**

Mit ergonomischen Griffen mit abschließbar, mit Schlüssel sperren.



Abmessungen der Truhen	730 x 380 x 360h mm - 680 x 310 x 320h mm - 475 x 260 x 210h mm
Nettogewicht	14 kg

**0382-**

**ALUTRUHEN**

Mit Abschließbar.



Art.	Außenabmessungen	Innenmaße	Nettogewicht
0382	760 x 335 x 250h mm, 1240 x 385 x 385h mm, 1445 x 520 x 460h mm	710 x 285 x 225h mm, 1185 x 335 x 365h mm, 1395 x 435 x 440h mm	40 kg
0382/02	760 x 335 x 250h mm	745 x 310 x 225h mm	6 kg
0382/03	1240 x 385 x 385h mm	1185 x 335 x 365h mm	14 kg
0382/04	1445 x 520 x 460h mm	1405 x 435 x 440h mm	21 kg

**C087**

**WERKZEUGWAGEN**

Teilbar in 3 Teile.



Abmessungen	560 x 350 x 770h mm
Tragfähigkeit	40 kg
Nettogewicht	14 kg

**0363-**

**SATZ MIT 3 STAHLTRUHEN**

Abschließbar.



Art.	Außenabmessungen	Innenmaße	Nettogewicht
0363	770 x 420 x 305h mm, 915 x 440 x 565h mm, 1220 x 620 x 700h mm	750 x 400 x 300h mm, 825 x 350 x 410h mm, 1130 x 520 x 550h mm	107 kg
0363/30	770x420x305h mm	750 x 400 x 300h mm	14,5 kg
0363/36	915 x 440 x 565h mm	825 x 350 x 410h mm	35 kg
0363/48	1220 x 620 x 700h mm	1130 x 520 x 550h mm	57 kg




**C900/A**
**WERKZEUGKASTEN**

Kann mit Trolleys kombiniert werden. Versenkbare Seitengriffe, 6 Schubladen, montiert auf kugelgelagerten Teleskopschienen, herausnehmbares Fach und Zentralverriegelung auf der Vorderseite mit 2 klappbaren Schlüsseln.


**UPGRADE**
**C900/B**
**WERKSTATTWAGEN**

Seitlicher Griff, Arbeitsplatte aus Polypropylen-Schaumstoff, 6 Schubladen mit ölbeständiger Innenmatte, montiert auf kugelgelagerten Teleskopschienen, Zentralverriegelung auf der Vorderseite mit 2 klappbaren Schlüsseln, 2 Bock- und 2 Lenkrollen aus stoßfestem, rutschfestem und thermoplastischem Gummi, mit Feststellbremse.


**UPGRADE**

Abmessungen	661 x 309 x 363h mm
Schubladengröße	3: 174 x 267 x 45h mm   2: 578 x 267 x 45h mm   1: 578 x 267 x 60h mm
Raumabmessungen	655 x 250 x 80h mm
Schubladentragfähigkeit	25 kg
Nettogewicht	20 kg

Abmessungen	744 x 461 x 964h mm
Schubladengröße	569 x 406 mm
Schubladenhöhe	4 x 45 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Schubladentragfähigkeit	25 kg
Nettogewicht	44 kg

# DETAILS MACHEN DEN UNTERSCHIED

Wir haben daran gedacht, Ihre Bedürfnisse zu erfüllen. Und wie? Indem wir uns um die Details und die Auswahl der Optionen kümmern, damit der Werkzeug zu Ihrem persönlichen Produkt machen, mit dem Sie jeden Tag leicht und reibungslos arbeiten können. So wurden die neuen FERVI-Rollschränke geboren. Einfach und leicht einzurichten, dank der konformen Zubehörliste für die verschiedenen Modelle. Richten Sie ihn nach Ihren Bedürfnissen ein. Unser Ziel ist es, Ihnen den Werkzeugrollschrank Ihrer Träume zu liefern, nicht irgendeinen Rollschrank!

**C960/PF** NEW  
**PERFORIERTE PLATTE**



Abmessungen	678 x 535 x 25h mm
Abmessungen der Arbeitsplatte	678 x 535 mm
Durchmesser der Bohrung	Ø 5 mm
Abstand der Löcher	15 mm

**C960/PL** NEW  
**ARBEITSPLATTE AUS LAMINAT**



Abmessungen des Flugzeugs	670 x 454 mm
Dicke des Flugzeugs	9 mm

**C960/MP** NEW  
**KLAPPBARES REGAL**



Abmessungen	338 x 261 x 35h mm
Dicke des Blechs	1,50 mm



**C960/PC** NEW  
**PAPIERROLLENHALTER**



Abmessungen	386 x 167 mm
Rohrdurchmesser	15 mm
Max. Rollendurchmesser	280 mm

**C960/PD** NEW  
**DOKUMENTENHALTER**



Innere Abmessungen	270 x 60 x 330h mm
Dicke des Blechs	2 mm

**C960/PG** NEW  
**HALTER FÜR SCHRAUBENDREHER**



Abmessungen	330 x 76 x 88h mm
Innere Abmessungen	328 x 75 x 75h mm
Durchmesser der Bohrung	8 x Ø 8,5 mm

**C960/F6**
**WERKZEUGWAGEN MIT 6 SCHUBLADEN**

Seitlicher Griff, Arbeitsplatte aus Polypropylenschaum, Korpus aus Stahlblech mit Stoßschutzleisten und gelochten Seitenwänden, 6 Schubladen mit Vollauszug und ölbeständigen Matten, montiert auf kugelgelagerten Teleskopschienen, Kippsicherung, Zentralverriegelung auf der Vorderseite mit 2 klappbaren Schlüsseln, 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse. Optionales Zubehör: Schraubendreherhalter, Dokumentenhalter, Regal, Papierrollenhalter, rückseitige Ablage und laminierte Platte.

Abmessungen	770 x 460 x 985h mm
Schubladengröße	566 x 405 mm
Schubladenhöhe	4 x 68 mm - 1 x 147 mm - 1 x 199 mm
Schubladentragfähigkeit	5 x 25 kg - 1 x 40 kg
Achsabstand der Bohrung	15 mm
Lochdurchmesser	Ø 5 mm
Nettogewicht	55 kg


**C960/F7**
**WERKZEUGWAGEN MIT 7 SCHUBLADEN**

Seitlicher Griff, Arbeitsplatte aus Polypropylenschaum, Korpus aus Stahlblech mit Stoßschutzleisten und gelochten Seitenwänden, 7 Schubladen mit Vollauszug und ölbeständigen Matten, montiert auf kugelgelagerten Teleskopschienen, Kippsicherung, Zentralverriegelung auf der Vorderseite mit 2 klappbaren Schlüsseln, 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse. Optionales Zubehör: Schraubendreherhalter, Dokumentenhalter, Regal, Papierrollenhalter, rückseitige Ablage und laminierte Platte.

Abmessungen	770 x 460 x 985h mm
Schubladengröße	566 x 405 mm
Schubladenhöhe	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Schubladentragfähigkeit	6 x 25 kg - 1 x 40 kg
Achsabstand der Bohrung	15 mm
Lochdurchmesser	Ø 5 mm
Nettogewicht	58 kg


**C960/F8**
**WERKZEUGWAGEN MIT 8 SCHUBLADEN**

Seitlicher Griff, Arbeitsplatte aus Polypropylenschaum, Korpus aus Stahlblech mit Stoßschutzleisten und gelochten Seitenwänden, 8 Schubladen mit Vollauszug und ölbeständigen Matten, montiert auf kugelgelagerten Teleskopschienen, Kippsicherung, Zentralverriegelung auf der Vorderseite mit 2 klappbaren Schlüsseln, 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse. Optionales Zubehör: Schraubendreherhalter, Dokumentenhalter, Regal, Papierrollenhalter, rückseitige Ablage und laminierte Platte.

Abmessungen	770 x 460 x 985h mm
Schubladengröße	566 x 405 mm
Schubladenhöhe	7 x 68 mm - 1 x 120 mm
Schubladentragfähigkeit	25 kg
Achsabstand der Bohrung	15 mm
Lochdurchmesser	Ø 5 mm
Nettogewicht	60 kg





**C980**

**WERKZEUGWAGEN**

Mit 7 schubladen, mit zwei seitenschränken mit 12 haken und 10 ausziehbaren werkzeughaken, sicherungsverriegelung an jeder schublade, mit kugelgelagerten schubladenauszügen mit zentralschließung, 2 feste und 2 schwenkrollen.



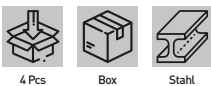
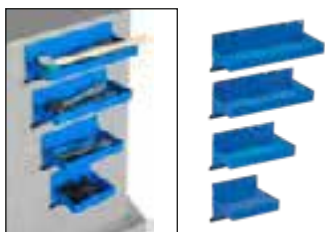
Schubladentragfähigkeit	25 kg
Abmessungen Schubladenschrank	890 x 530 x 1030h mm
Schubladengröße	565 x 405 mm
Schubladenhöhe	3 x 50 mm - 3 x 105 mm - 1 x 165 mm
Nettogewicht	100 kg



**0466/4V**

**MAGNETTELLER-SATZ**

Aus lackiertem stahl, um den arbeitsbereich besser zu gestalten.



Außenabmessungen	310 x 130 x 120h mm; 270 x 130 x 120h mm; 210 x 130 x 120h mm; 150 x 130 x 120h mm
Kapazität	1,17 kg; 1 kg; 0,77 kg; 0,6 kg
Blechedicke	0,7 mm

**0466/PB**

**MAGNET STECKSCHLÜSSELHALTER**

Aus lackiertem stahl, zur besseren organisation des arbeitsbereiches.

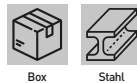


Außenabmessungen	280 x 45 x 90h mm
Hülsegrößen	1/4" - 3/8" - 1/2"
Blechedicke	0,9 mm

**0466/CV**

**MAGNETISCHES HÄNGEFACH MIT SCHRAUBENDREHERHALTER**

Aus lackiertem stahl, zur besseren organisation des arbeitsbereiches.



Abmessungen	360 x 130 x 110h mm
Schubladengröße	305 x 115 x 30h mm
Bohrungen	6 x Ø 10 mm
Kapazität	3,18 kg
Blechedicke	1 mm

**0466/SC**

**MAGNETHALTER FÜR 3 SPRAYDOSEN UND 7 SCHRAUBENDREHER**

Aus lackiertem stahl, um den arbeitsbereich besser zu gestalten.



Außenabmessungen	130 x 300 x 130h mm
Bohrungen	3 x Ø 75 mm; 2 x Ø 12 mm; 1 x Ø 11 mm; 1 x Ø 10 mm; 1 x Ø 9 mm; 2 x Ø 7,5 mm
Kapazität	1,19 kg
Blechedicke	0,8 mm

**0323/45**
**WERKZEUGKASTEN**

Mit 5 Fächern.



Stahl


**Abmessungen** 450 x 200 x 205 h mm  
**Nettogewicht** 4 kg

**0323/55**
**WERKZEUGKASTEN**

Mit 5 Fächern.



Stahl


**Abmessungen** 550 x 210 x 205h mm  
**Nettogewicht** 4,5 kg

**0423/1**
**KOFFER FÜR KLEINTEILE**

Mit 16 kleinen und 4 mittleren abnehmbaren kunststoffbehältern, mit den abmessungen 54 x 52 x 43h mm bzw. 54 x 105 x 43h mm. Das gehäuse ist ideal für die aufbewahrung von kleinteilen und verfügt über eine zentrale sicherheitsverriegelung, um ein unbeabsichtigtes ausschütten der kleinteile zu verhindern.



Stahl

Plastic


**Abmessungen** 334 x 240 x 45 mm

**0423/2**
**KLEINTEILEMAGAZIN**

Mit 29 kleinen und 3 mittleren abnehmbaren kunststoffeinsätzen, ideal zur aufbewahrung von kleinteilen. abmessungen der kleinen kunststoffeinsätze: 54 x 52 x 43h mm, abmessungen der mittleren kunststoffeinsätze: 54 x 105 x 43h mm. Das magazin verfügt über eine zentrale sicherheitsverriegelung um ein unbeabsichtigtes ausschütten der kleinteile zu verhindern.



Stahl

Plastic


**Abmessungen** 388 x 295 x 45 mm

**0422-**
**SATZ ZWEISCHALIGE BEHÄLTER**

Praktisch zur aufbewahrung von kleinen gegenständen wie schrauben, bolzen, muttern, haken, nägeln, usw.



20 Pcs

Plastic



Art.	Abmessungen
0422/B1	65 x 47 x 30 mm
0422/B3	75 x 60 x 40 mm

**C315**
**SORTIMENTSKASTEN FÜR KLEINTEILE**

Kunststoff, mit 21 herausnehmbaren fächern und trennwänden, so dass sie kleinteile aufbewahren können, die größer sind als das ursprüngliche fach.

Plastic


**Abmessungen** 380 x 310 x 60 mm

**C313**
**WERKZEUGKASTEN MIT 4 SORTIMENTSKÄSTEN**

Modular, mit 13 ausziehbaren behältern verschiedener grössen, ausgestattet mit seitlichen einsätzen zum stapeln und rückseitigen löchern zur wandbefestigung.

Plastic


**Abmessungen** 377 x 265 x 310 mm

**C360**
**KLEINTEIL-KOFFER**

Aus kunststoff, mit 23 fächern und 16 herausnehmbaren trennwänden.



Box

Plastic



made in val


**Abmessungen** 443 x 317 x 80h mm



**C371**
**KOFFER FÜR KLEINTEILE**

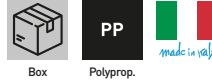
Aus kunststoff, mit 2 großen fächern, 3 mittleren fächern, 6 kleinen fächern abnehmbar.



Abmessungen 443 x 317 x 107h mm

**C163**
**WERKZEUGKOFFER**

Abschließbar mit optionalem vorhängeschloß, mit 1 beweglichen fachboden und 2 fächern im deckel.



Abmessungen 394 x 160 x 195h mm

**C165**
**WERKZEUGKOFFER**

20", aus polypropylen, mit beweglichem fach und 2 kleinteilefächern im deckel.



Abmessungen 514 x 225 x 260h mm

**C648**
**WERKZEUGKOFFER**

Aus edelstahl - polypropylen mit mobilen fächern.



Abmessungen 510 x 280 x 220h mm

**M13x**
**WASSERDICHTES GEHÄUSE**

Wasserdichtes gerätegehäuse aus polypropylen, mit druckentlastungsventil, innen mit anpassbaren, vorgeschnittenen schwammwürfeln, um jede art Geräterart aufzunehmen.



Art.	Außenabmessungen	Innenmaße	Nettogewicht
M138	465 x 360 x 175h mm	425 x 287 x 115h mm	2,9 kg
M139	570 x 410 x 215h mm	505 x 353 x 140h mm	4,5 kg

**M139**
**M138**

**M300/B**
**WERKZEUGKOFFER, WASSERDICHT**

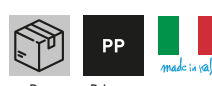
Eingebautes druckventil, mit würfelförmigem schaumstoff im inneren zum schutz der gelagerten werkzeuge. Der hervorragende schutz vor witterungseinflüssen, wasser, staub und stößen macht den werkzeugkoffer für eine breite palette von sektoren und anwendungen nutzbar.



Außenabmessungen	336 x 300 x 148 mm	Betriebstemperatur	-30 / 90°C [-22 / 194°F]
Innenmaße	300 x 225 x 132 mm	Nettogewicht	1,6 kg
Innenvolumen	8.91 l		

**M430/B**
**WASSERDICHTER KOFFER**

Mit druckentlastungsventil, innen mit anpassbaren, vorgeschnittenen schwammwürfeln, um jede art von gegenständen aufzunehmen. Der koffer ist durch seine hervorragende schlag-, wasser- und staubfestigkeit für viele verschiedene anwendungsbereiche geeignet.



Außenabmessungen	464 x 366 x 176 mm	Betriebstemperatur	-30 / 90°C [-22 / 194°F]
Innenmaße	426 x 290 x 159 mm	Nettogewicht	2,8 kg
Innenvolumen	19.64 l		

**M505/B**
**WASSERSCHUTZKOFFER**

Mit druckentlastungsventil, innen mit anpassbaren, vorgeschnittenen schwammwürfeln, um jede art von Gegenständen aufzunehmen. Seine hervorragende schlag-, wasser- und staubstigkeit macht es für verschiedene anwendungsbereiche und anwendungen geeignet.



Außenabmessungen	555 x 428 x 211 mm
Innenmaße	500 x 350 x 194 mm
Innenvolumen	33.95 l
Betriebstemperatur	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Nettogewicht	3,9 kg

**M540/BT**
**WASSERDICHTER ROLLKOFFER**

Mit druckentlastungsventil, innen mit anpassbaren, vorgeschnittenen schwammwürfeln, um jede art gegenstand aufzunehmen. Seine hervorragende schlag-, wasser- und staubstigkeit von Gegenständen macht es für verschiedene anwendungsbereiche und anwendungen geeignet.



Außenabmessungen	594 x 473 x 270 mm
Innenmaße	538 x 405 x 245 mm
Innenvolumen	53.38 l
Betriebstemperatur	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Nettogewicht	5,2 kg

**0682**
**ABS-WERKZEUGKOFFER**

Ohne werkzeugbestückung.



A	460 mm
B	330 mm
C	150 mm
D	98 mm
E	52 mm
Tragfähigkeit	25 kg
Nettogewicht	2,9 kg

**0683**
**ABS-WERKZEUGKOFFER MIT WAGEN**

Werkzeuge nicht enthalten.



A	460 mm
B	330 mm
C	190 mm
D	98 mm
E	92 mm
Tragfähigkeit	25 kg
Nettogewicht	4,5 kg

**068x**
**ALUMINIUM-WERKZEUGKOFFER**

Werkzeuge nicht enthalten.



Art.	A	B	C	D	E	Tragfähigkeit	Nettogewicht
0680	510 mm	375 mm	185 mm	110 mm	75 mm	30 kg	5 kg
0681	440 mm	390 mm	185 mm	110 mm	75 mm	30 kg	4,8 kg



**0901**

**NEW**

**MULTIFUNKTIONALER RUCKSACK**

Aus 600-denier-polyester, mit atmungsaktivem rücken, abnehmbarem werkzeughalter, gepolsterter computertasche, grossen und robusten taschen zur unterbringung einer vielzahl von werkzeugen.



Polyester

Außenabmessungen

380 x 130 x 460 mm

Nettogewicht

1,25 kg

**0907**

**NEW**

**SEMI-SOFT-WERKZEUGWAGEN**

Werkzeugrolley aus 600-Denier-Polyester, stabiler Teleskopgriff für gutes Handling, praktische Frontgurtöffnung, mehrere geräumige und robuste Taschen.



Polyester

Abmessungen

390 x 290 x 390 mm

Nettogewicht

3,1 Kg

**0902**

**NEW**

**WEICHE WERKZEUGTASCHE**

Aus 600-Denier-Polyester, mit komfortablem Schultergurt, geräumigen und robusten Taschen zur Unterbringung einer Vielzahl von Werkzeugen.



Polyester

Abmessungen

370 x 203 x 254 mm

Nettogewicht

1,25 Kg

**0903**

**NEW**

**WEICHE WERKZEUGTASCHE**

Aus 600-Denier-Polyester, mit komfortablem Schultergurt, geräumigen und robusten Taschen zur Unterbringung einer Vielzahl von Werkzeugen.



Polyester

Abmessungen

450 x 280 x 220 mm

Nettogewicht

2,05 Kg

**0904**

**NEW**

**SEMI-SOFT WERKZEUGTASCHE**

Aus 600-Denier-Polyester, mit festem Griff für einfache Handhabung, bequemem Schultergurt und geräumigen und robusten Taschen.



Polyester

Abmessungen

406 x 203 x 254 mm

Nettogewicht

1,3 Kg

**0905**
**NEW**
**SEMI-SOFT WERKZEUGTASCHE**

Aus 600-Denier-Polyester, mit festem Griff für einfache Handhabung, bequemem Schultergurt und geräumigen und robusten Taschen.



Polyester

Abmessungen	450 x 228 x 280 mm
Nettogewicht	2,3 Kg

**0906**
**NEW**
**SEMI-SOFT WERKZEUGTASCHE**

Aus 600-Denier-Polyester, mit festem Griff für einfache Handhabung, bequemem Schultergurt und geräumigen und robusten Taschen.



Polyester

Abmessungen	450 x 228 x 330 mm
Nettogewicht	1,6 Kg

**0390**
**WERKZEUGTASCHE**

Mit 1680 denier polyester schultergurt, geräumigen und robusten taschen zur aufbewahrung einer großen anzahl an werkzeugen



Polyester

Taschen	14
Abmessungen	400 x 225 x 250h mm

**0409**
**WERKZEUGTASCHE**

10-taschen-gürtel, aus polyester. Kann zur aufnahme von kleinen spannungsprüfern, zangen, scheren, schraubendrehern und weiteren werkzeugen verwendet werden.



Polyester

Abmessungen	250 x 210 x 70 mm
-------------	-------------------

**0254**
**WERKZEUGTASCHE**

Leder mit gürtel.



Taschen	5
---------	---

**0264**
**WERKZEUGTASCHE**

Leder mit gürtel.

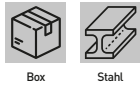


Taschen	11
---------	----



**0036-**
**STAHL-SCHRAUBSTOCK**

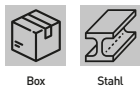
Seitliche Schieberverstellung.



Art.	Backen	Öffnung	Nutzhöhe	Achsabstand der Bohrung	Nettogewicht
0036/100	100 mm	105 mm	60 mm	85 mm	4,9 kg
0036/125	125 mm	138 mm	75 mm	110 mm	9,5 kg
0036/150	150 mm	180 mm	90 mm	150 mm	19 kg

**0135-**
**SCHRAUBSTOCK AUS VORGESCHMIEDENTEM STAHL**

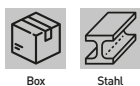
Seitliche Schieberverstellung.



Art.	Backen	Öffnung	Nutzhöhe	Achsabstand der Bohrung	Nettogewicht
0135/100	100 mm	125 mm	60 mm	98 mm	5,8 kg
0135/125	125 mm	160 mm	70 mm	111 mm	9,8 kg
0135/150	150 mm	190 mm	85 mm	136 mm	17,8 kg

**0591-**
**STAHL-SCHRAUBSTOCK**

Seitliche Schieberverstellung. Ausgestattet mit Lager an der Schraube, Schlauchklemme und Wechselbacken.



Art.	Backen	Öffnung	Nettogewicht
0591/100	100 mm	95 mm	5,3 kg
0591/125	125 mm	130 mm	11 kg

**0174-**
**TISCHSCHRAUBSTOCK AUS DUKILEM GUSSEISEN**

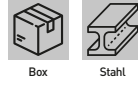
Ausgestattet mit austauschbaren Backen.



Art.	Backen	Öffnung	Nutzhöhe	Achsabstand der Bohrung	Nettogewicht
0174/100	100 x 20 mm	100 mm	50 mm	85 mm	4,8 kg
0174/125	125 x 22 mm	130 mm	60 mm	95 mm	7,7 kg
0174/150	150 x 22 mm	150 mm	60 mm	105 mm	10 kg

**0036-xG**
**STAHL-KIPPSCHRAUBSTOCK**

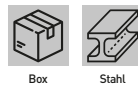
Seitliche Schieberverstellung. Ausgestattet mit Schwenkmechanismus.



Art.	Backen	Öffnung	Nettogewicht
0036/100G	100 mm	105 mm	5,5 kg
0036/125G	125 mm	124 mm	11 kg
0036/150G	150 mm	180 mm	22 kg

**0140-**
**STAHL-SCHRAUBSTOCK**

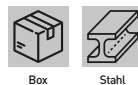
Seitliche Schieberverstellung. Ausgestattet mit Schlauchklemme. Empfohlen für starken Gebrauch.



Art.	Backen	Öffnung	Nutzhöhe	Achsabstand der Bohrung	Nettogewicht
0140/080	80 mm	80 mm	60 mm	80 mm	4 kg
0140/100	100 mm	100 mm	65 mm	80 mm	5,5 kg
0140/125	125 mm	125 mm	90 mm	100 mm	10 kg
0140/150	150 mm	150 mm	95 mm	125 mm	14 kg

**0145-**
**STAHL-SCHRAUBSTOCK**

Ausgestattet mit Schlauchklemme.



Art.	Backen	Öffnung	Nutzhöhe	Achsabstand der Bohrung	Nettogewicht
0145/80	80 x 20 mm	80 mm	58 mm	80 mm	3,7 kg
0145/100	100 x 20 mm	100 mm	70 mm	80 mm	5,2 kg
0145/125	125 x 20 mm	125 mm	75 mm	100 mm	7,4 kg
0145/150	150 x 27 mm	150 mm	95 mm	120 mm	12 kg

**0427-**
**PARALLEL-SCHRAUBSTOCK AUS GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT**

Wird direkt an der Arbeitsplatte befestigt, um eine hohe Stabilität zu gewährleisten. Ausgestattet mit austauschbaren Backen und prismatischen Führungen.



Art.	Backen	Öffnung	Nettogewicht
0427/080	80 mm	80 mm	6,5 kg
0427/100	100 mm	100 mm	10 kg
0427/125	135 mm	125 mm	12 kg



**0146/60**

**DREH-SCHRAUBSTOCK MIT KLEMME**



Gusseisen



Backen	60 mm
Öffnung	60 mm
Spannkapazität	51 mm
Nettogewicht	1,5 kg

**0042-**

**PAAR ALUMINIUM-MAGNETBACKEN**

Gerippt mit rillen.



2 Pcs

Alu

Aluminium



Art.	Backen	Höhe	Dicke
0042/100	100 mm	28 mm	7.5 mm
0042/125	125 mm	28.5 mm	7.5 mm
0042/150	150 mm	28.5 mm	7.5 mm

**0520-xG**

**PAAR GUMMIBESCHICHTETE ALU-MAGNETBACKEN-ABDECKUNGEN**

Mit strapazierfähigem Gummi.



2 Pcs



Blister

Alu

Aluminium



Art.	Länge	Höhe	Dicke
0520/100G	100 mm	28,7 mm	10,0 mm
0520/125G	125 mm	28,7 mm	10,0 mm
0520/150G	150 mm	28,7 mm	10,0 mm

**0520-xA**

**PAAR ALU-MAGNETBACKEN-ABDECKUNGEN**

Gerippt mit rillen.



2 Pcs

Alu

Aluminium



Art.	Länge	Höhe	Dicke
0520/100A	100 mm	28,3 mm	8,9 mm
0520/125A	125 mm	28,3 mm	8,9 mm
0520/150A	150 mm	28,3 mm	8,9 mm

**0520-xP**

**MAGNETPRISMA-ABDECKUNGEN**

Mit Trapezbacken.



2 Pcs



Blister

Alu

Aluminium



Art.	Länge	Höhe	Dicke
0520/100P	100 mm	28,5 mm	9,8 mm
0520/125P	125 mm	28,5 mm	9,8 mm
0520/150P	150 mm	28,5 mm	9,8 mm

**0520-xF**

**PAAR FASERBESCHICHTETE MAGNETBACKEN-ABDECKUNGEN**

Mit starker Faser.



2 Pcs

Alu

Aluminium



Art.	Länge	Höhe	Dicke
0520/100F	100 mm	28,7 mm	10,3 mm
0520/125F	125 mm	28,7 mm	10,3 mm
0520/150F	150 mm	28,7 mm	10,3 mm

**0520-xS**

**SATZ PAAR ALU-MAGNETBACKEN-ABDECKUNGEN**

Beinhaltet artikel 0520-xA, 0520-xF, 0520-xG, 0520-xP.



8 Pcs



Blister

Alu

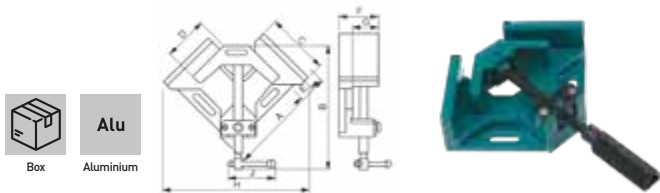
Aluminium

Art.	Länge
0520/100S	100 mm
0520/125S	125 mm
0520/150S	150 mm



**0205**
**90° PROFIL-LEISTEN-SCHWEISSSCHRAUBSTOCK**

Körper aus Aluminiumlegierung, verstellbare Backe.



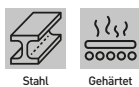
Kapazität	70 mm + 70 mm
Nutzhöhe	35 mm
A	150 mm
B	Min 250 mm - Max 345 mm
C	97 mm
D	60 mm
E	70 mm
F	55 mm
G	49 mm
H	217 mm
J	92 mm

**0205/120**
**SCHRAUBSTOCK ZUM SCHWEISSEN VON 90° WINKELN**

Gehäuse aus stahllegierung, verstellbare backen.



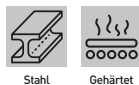
Kapazität	110 mm + 110 mm
Nutzhöhe	60 mm
A	257 mm
B	Min 290 mm - Max 458 mm
C	135 mm
D	109 mm
E	126 mm
F	90 mm
G	77 mm
H	340 mm
J	112 mm

**M006-**
**KLEMME AUS GEHÄRTETEM STAHL FÜR MASCHINENBAU**


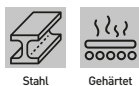
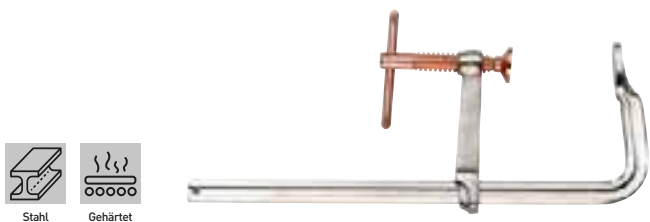
Art.	Öffnung x Tiefe	Schaft	max. Drehmoment
M006/200	200 x 120 mm	22 x 10,5 mm	550 kg
M006/300	300 x 140 mm	25 x 12 mm	600 kg
M006/400	420 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/500	500 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/600	600 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/800	800 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/1000	1000 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg

**M007-**
**KLEMME AUS GEHÄRTETEM STAHL FÜR MASCHINENBAU**

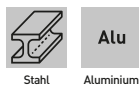
Schnelles Spannen.



Art.	Öffnung x Tiefe	Schaft
M007/250	250 x 120 mm	22 x 10,5 mm
M007/300	300 x 140 mm	25 x 12 mm
M007/400	400 x 120 mm	25 x 12 mm
M007/500	500 x 120 mm	25 x 12 mm
M007/600	600 x 120 mm	25 x 12 mm

**M018-**
**KLEMME AUS GEHÄRTETEM STAHL FÜR MASCHINENBAU UND SCHREINERARBEITEN**


Art.	Öffnung x Tiefe	Schaft
M018/0200	200 x 100 mm	19 x 9,5 mm
M018/0300	300 x 100 mm	19 x 9,5 mm
M018/0400	400 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0500	500 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0600	600 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0800	800 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/1000	1000 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/1200	1200 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm

**0167-**
**KLEMME FÜR SCHREINERARBEITEN**


Art.	Öffnung x Tiefe
0167/150	150 x 50 mm
0167/200	200 x 80 mm
0167/250	250 x 100 mm
0167/400	400 x 100 mm
0167/500	500 x 120 mm

**0394-**

**AUTOMATISCHE SCHNELLSPANNKLEMME**



**ABS**

Art.	Öffnung x Tiefe	Schaft	max. Drehmoment
0394/150	150 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/300	300 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/450	450 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/600	600 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg

**0353/085**

**SATZ POLYPROPYLEN-FEDERKLEMME**

Mit 85 mm länge, F154R zum vereinfachen von leimarbeiten u.ä. Im labor.



12 Pcs Aufhängbar Polyprop.

Länge	85 mm
Öffnung	35 mm

**035x**

**FEDERKLEMME**

F154R zum vereinfachen von leimarbeiten u.ä. Im labor.



Aufhängbar Nylon

Art.	Länge	Öffnung
0353/150	150 mm	55 mm
0354/225	225 mm	100 mm

**0250**

**4-WEGE-KLEMME**

Anlieferung als bausatz, für holztüren oder -tische (holzleisten nicht im lieferumfang enthalten).



Box Plastic

max. Dicke	150 mm
------------	--------

**0353/110**

**POLYPROPYLEN FEDERKLEMME**

Länge = 110 mm, zur klemmung bei leimarbeiten u.ä.



8 Pcs Aufhängbar Polyprop.

Länge	110 mm
Öffnung	40 mm

**0265/05**

**GUSSEISERNER AMBOSS**

Robuste Konstruktion, Rundloch und quadratisches Loch zum Stanzen und Biegen.

Box Gusseisen

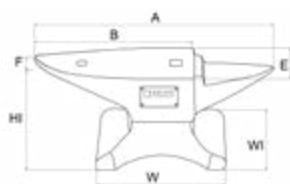


A	230 mm	WI	85 mm
B	160 mm	HI	95 mm
E	57 mm	Toleranz	±5%
F	10,5 mm	Nettogewicht	5 kg
W	112 mm		

**0157-**

**AMBOSSE AUS GEHÄRTETEM STAHL**

Stabile Konstruktion, Rundloch und Vierkantloch zum Stanzen und Biegen.



Box C50



Art.	A	B	E	W	WI	HI	Toleranz	Nettogewicht
0157/10	345 mm	235 mm	80 mm	150 mm	100 mm	120 mm	±5%	10 kg
0157/30	535 mm	360 mm	110 mm	215 mm	150 mm	160 mm	±5%	30 kg
0157/50	620 mm	410 mm	140 mm	240 mm	175 mm	190 mm	±5%	50 kg
0157/100	805 mm	520 mm	175 mm	315 mm	230 mm	240 mm	±5%	100 kg

# WAS IST SANDSTRAHLEN?

Sandstrahlen ist ein Industrieprozess zur Reinigung von Oberflächen mit Hilfe der mechanischen Kraft von Strahlmitteln, die durch einen Luftstrahl bewegt werden. Der Sand entfaltet eine kratzende und eindringende Wirkung: Das Schleifmaterial vermischt sich mit dem Druckluftstrahl und wirkt mechanisch auf das Werkstück. Durch das Durchströmen des Gemischs durch die Düse wird er beschleunigt und auf eine Geschwindigkeit gebracht, die für die Ausführung der erforderlichen Abrasionswirkung von Nutzen ist.



Sandstrahlen zur Lackentfernung



Sandstrahlen mit Glaskugeln (Kugelstrahlen)

## SANDSTRAHLERTYPEN

Es gibt 2 Arten von Sandstrahlgeräten: Unterdruck-Sandstrahlkabinen und Drucksandstrahlkabinen. Sie haben unterschiedliche Eigenschaften, je nachdem, was der Endnutzer benötigt. Sandstrahlgeräte sind mit austauschbaren Düsen zur Anpassung an das zu bearbeitende Material ausgestattet: Für weiche Materialien wird eine große Düse empfohlen, die einen hohen Volumenstrom des Strahlmittel-Luft-Gemischs bei geringer Geschwindigkeit ermöglicht, während für harte Materialien oder sehr dicke Teile eine kleine Düse gewählt werden sollte, die eine höhere Strömungsgeschwindigkeit bei geringerem Volumenstrom ermöglicht.



### UNTERDRUCK-SANDSTRAHLKABINE

Ideal für kleine/mittelgroße Metallgegenstände, die sandgestrahlt werden sollen. Es nutzt das "Venturi-Prinzip", bei dem Sand aus einem Behälter angesaugt und mit Druckluft vermischt wird.

- PRO**
- Weniger Luftverbrauch
  - Weniger Verschleiß des Schleifmittels
  - Reduzierte Wartung

- CONTRA**
- Geringere Erträge bei der Bearbeitung
  - Längere Bearbeitungszeiten



### DRUCKSANDSTRAHLKABINE

Im Gegensatz zur Unterdruckanlage drückt die Druckkabine die Luft und das Schleifmittel nach unten, wodurch die Mischung dieser Komponenten in eine einzige Lösung überführt wird. Der Strahl ist daher leistungsfähiger und effektiver.

- PRO**
- Hohe Bearbeitungsleistung
  - Verkürzte Bearbeitungszeiten
  - Möglichkeit zur Einstellung des Luft-/Schleifmittelgemisches

- CONTRA**
- Höherer Luftverbrauch
  - Verstärkte Wartung
  - Mehr Verschleiß des Schleifmittels durch höhere Strahlkraft

## AUSWAHL DES SCHLEIFMITTELS

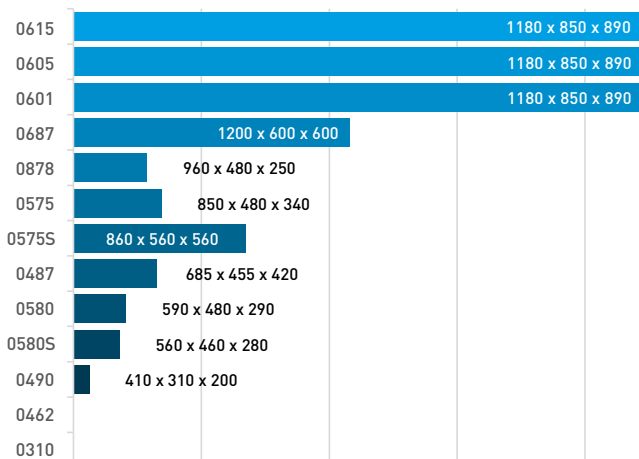
Die Auswahl des Schleifmittels für Sandstrahler wird oft von der Erfahrung und der Benutzerfreundlichkeit bestimmt. Das Sandstrahlen mit manuellen Maschinen ist in der Tat ein Prozess, der durch viele Variablen gekennzeichnet ist. Für ein optimales Ergebnis ist es notwendig, ein ausgewogenes Verhältnis zu finden. Nachstehend finden Sie 5 gute Regeln für die optimale Wahl des Schleifmittels:

<p>1) Verwenden Sie immer das am geringsten aggressive Schleifmittel, das für die gewünschte Bearbeitung geeignet ist. Es ist nicht sinnvoll, ein sehr aggressives Schleifmittel zu verwenden und dann einen zusätzlichen Nachbearbeitungsprozess durchführen zu müssen. Sie können jederzeit ein härteres Schleifmittel verwenden, allerdings ist es sehr viel aufwändiger, die Arbeit eines zu harten Schleifmittels rückgängig zu machen.</p>	
<p>2) Glas ist glänzend, aber es bringt auch Oberflächen zum Glänzen: Wenn Sie einen glänzenden Effekt erzielen wollen, sind Glasperlen ein guter Ausgangspunkt. Sie sind ein fantastisches Endbearbeitungsprodukt und hinterlassen glatte und glänzende Oberflächen.</p>	
<p>3) Korund entfernt Lack: Soll Lack von einem Gegenstand entfernt werden? Mit seiner harten, kantigen Beschaffenheit und Wiederverwendbarkeit ist Korund das richtige Schleifmittel. Alternativ können Sie auch Granat verwenden - ein natürliches, umweltfreundliches und kostengünstigeres Schleifmittel.</p>	
<p>4) Verwenden Sie für schnelle und aggressive Arbeiten Siliziumkarbid. Es ist das stärkste Schleifmittel auf dem Markt. Es ermöglicht ein schnelles Beizen und Entfernen von unerwünschtem Rost und Lack.</p>	
<p>5) Stahlmikrokugeln eignen sich zum Kugelstrahlen und Polieren sowie zur Lackentfernung. Bitte berücksichtigen Sie, dass diese Art von Schleifmittel die mechanische Struktur des Werkstücks verändert, wenn es mit ihm in Berührung kommt. Diese Art von Schleifmittel ist für industrielle Sandstrahlmaschinen geeignet.</p>	

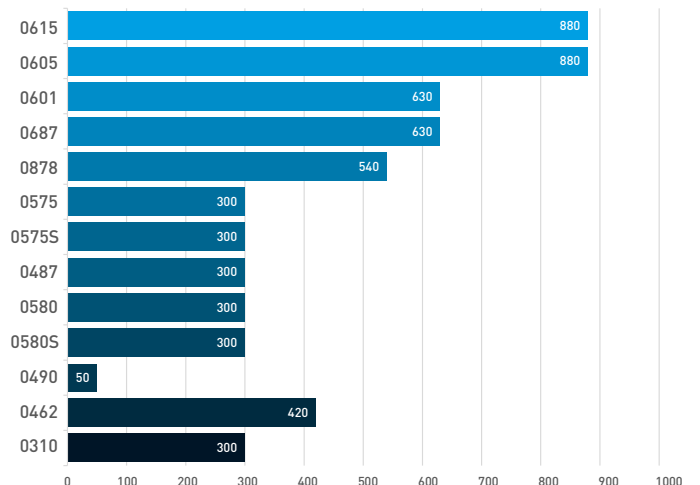
# SANDSTRAHLGEBLÄSE



Innenmaße (mm)



Soll-Luftverbrauch (l/min)





**0615**
**DRUCKLUFT SANDSTRAHLKABINE**

Mit zyklon-vakuum-reiniger, HEPA filter, frontplatte und rückseite beleuchtet mit 3 fluoreszierenden lampen.



Innenmaße	1180 x 850 x 890 h mm
max. Kapazität	150 kg
Betriebsdruck	6 ÷ 8 Bar
Luftverbrauch	31 SCFM 880 l / min
Spritzpistolendüsen	Ø 6 - 7 mm

elektrischer Staubsauger	230 V 50 Hz 0.7 kW
Filterkapazität	8 micron
mit Beleuchtung	Yes
Außenabmessungen	1330 x 1515 x 2070 h mm
Nettogewicht	300 kg

**0605**
**DRUCKLUFT-SANDSTRAHLGEBLÄSE MIT 2 SAUGERN**

Mit druckbehälter für eine bessere abriebwirkung, doppelzyklonsauger, papierfilter, frontale öffnung und deckenleuchte mit 3 leuchtstofflampen.



Nutz-Innenmaße	1180 x 850 x 890 h mm
max. Kapazität	150 kg
Betriebsdruck	6 ÷ 8 Bar
Luftverbrauch	31 SCFM 880 l / min
Spritzpistolendüsen	Ø 6 - 7 mm

elektrischer Staubsauger	2 x 230 V 50 Hz 1,2 kW
Filterkapazität	5 micron
mit Beleuchtung	Yes
Außenabmessungen	1800 x 1515 x 2070 h mm
Nettogewicht	245 kg

**0601**
**SANDSTRAHLGEBLÄSE MIT SAUGER**

Zyklon, papierfilter, frontalöffnung und deckenleuchte mit 3 leuchtstofflampen.



Nutz-Innenmaße	1180 x 850 x 890h mm
max. Kapazität	150 kg
Betriebsdruck	6 ÷ 8 Bar
Luftverbrauch	21 SCFM 630 l / min
Spritzpistolendüsen	Ø 6 - 7 mm

elektrischer Staubsauger	230 V 50 Hz 1.2 kW
Filterkapazität	5 micron
mit Beleuchtung	Yes
Außenabmessungen	1330 x 1240 x 1770 h mm
Nettogewicht	180 kg

**0687**

**SANDSTRAHLER MIT ABSAUGUNG**

Mit papierfilter.



Nutz-Innenmaße	1200 x 600 x 600 h mm
max. Kapazität	120 kg
Betriebsdruck	6.5 ÷ 7.5 Bar
Luftverbrauch	21 SCFM 630 l / min
Spritzpistolendüsen	Ø 6 - 7 mm
elektrischer Staubsauger	230 V 50 Hz 1.2 kW
Filterkapazität	5 micron
Außenabmessungen	1220 x 910 x 1740 h mm
Nettogewicht	149 kg

**0878**

**SANDSTRAHLGEBLÄSE MIT SAUGER**

Mit papierfilter.



Nutz-Innenmaße	960 x 480 x 250 ÷ 470 h mm
Betriebsdruck	6.5 ÷ 7.5 bar
Luftverbrauch	18 SCFM 540 l / min
Spritzpistolendüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
elektrischer Staubsauger	230 V 50 Hz 1,2 kW
Filterkapazität	5 micron
Außenabmessungen	1030 x 850 x 1640 h mm
Nettogewicht	100 kg

**0575**

**VERTIKALE SANDSTRAHLKABINE**



Nutz-Innenmaße	850 x 480 x 340 ÷ 540 h mm
Betriebsdruck	6.5 ÷ 7.5 Bar
Luftverbrauch	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Spritzpistolendüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Außenabmessungen	890 x 560 x 1385 h mm
Nettogewicht	46 kg

**0575S**

**SANDSTRAHLKABINE**

Imbausatz



Nutz-Innenmaße	860 x 560 x 560 h mm
Betriebsdruck	6.5 ÷ 7.5 bar
Luftverbrauch	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Spritzpistolendüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Außenabmessungen	905 x 620 x 1390 h mm
Nettogewicht	44 kg

**0487**
**WERKBANK-SANDSTRAHLANLAGE**

Mit Anschlussmöglichkeit für einen Staubsauger, beleuchtung mit energiesparlampe, pistole und handschuhe.



Nutz-Innenmaße	685 x 455 x 420 mm
Betriebsdruck	6,5 ÷ 7,5 Bar
Luftverbrauch	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Spritzpistolendüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
mit Beleuchtung	230 V 50 Hz; 6 W 12 V
Außenabmessungen	755 x 495 x 720 h mm
Nettogewicht	26,5 kg

**0580**
**TISCH-SANDSTRAHLER**

Mit Anschlussmöglichkeit für einen Staubsauger, Beleuchtung mit Energiesparlampe, Pistole und Handschuhe.



Außenabmessungen	630 x 510 x 490 h mm
Nutz-Innenmaße	590 x 480 x 290 h mm
Betriebsdruck	6,5 ÷ 7,5 Bar
Luftverbrauch	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Spritzpistolendüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Nettogewicht	13 kg

**0580S**
**TISCH-SANDSTRAHLGEBLÄSE**

Lieferung erfolgt zerlegt



Außenabmessungen	585 x 485 x 495 h mm
Nutz-Innenmaße	560 x 460 x 280 h mm
Betriebsdruck	6,5 ÷ 7,5 Bar
Luftverbrauch	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Spritzpistolendüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Nettogewicht	16 kg

**0490**
**MINI-TISCH-SANDSTRAHLGEBLÄSE**

Mit pedalschalter und fester spritzpistole, zum sandstrahlen von kleinteilen im goldschmiede-, zahnmedizin- und heimwerkwerkbereich.



Nutz-Innenmaße	410 x 310 x 200 h mm
Betriebsdruck	4 - 7,5 bar
Spritzpistolendüsen	Ø 3,5 mm
mit Beleuchtung	50 Hz, 6 W 12 V
Außenabmessungen	475 x 370 x 370 h mm
Nettogewicht	12 kg
Innenvolumen	32 L
Abmessungen der Öffnung	420 x 260 mm

**0462**
**SANDSTRAHLGEBLÄSE FÜR AUSSENANLAGEN, MIT SAUGER**

Für rostige oder abzubeizende metallobjekte, die nicht in einem herkömmlichen sandstrahlgebläse eingesetzt werden können, wenn der zu behandelnde gegenstand flach ist. die absaugung sorgt dafür, dass der grösste teil des verwendeten strahlmittels nicht verloren geht. die vier räder ermöglichen es dem bediener, die maschine nahe an das zu sandstrahlende objekt heranzuführen.



Rohrlänge	2.5 m
Motor	230 V 50 Hz 1.2 kW
max. Saugleistung	13 ÷ 15 kPa
Betriebsdruck	8 Bar
Luftverbrauch	420 l / min
Abmessungen	404 x 612 x 1046 h mm
Nettogewicht	30 kg

**SA01-CTRx**
**DREHTELLER FÜR SANDSTRAHLGEBLÄSE**

Mit wagen.



Art.	Tragfähigkeit	Durchmesser	Außenabmessungen	Nettogewicht
SA01/CTR1	150 kg	580 mm	920 x 580 x 1070h mm	43,5 kg
SA01/CTR2	150 kg	580 mm	920 x 580 x 1335h mm	45 kg

**SA01/C**
**ZYKLON FÜR SANDSTRAHLGEBLÄSE**

Zweistufiger.



Filterkapazität	8 micron
Luftvolumen	13500 l/min
max. Leistung	230 V 50 Hz 0,55 kW
Außenabmessungen	540 x 1000 x 1450h mm
Nettogewicht	55 kg

**0310**
**NATRIUMBIKARBONAT-SANDSTRAHLGEBLÄSE**

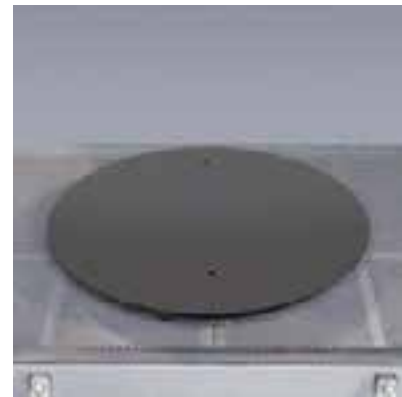
Für den einsatz in ausßenanalgen, leicht, einfach zu transportieren, geeignet zum entfernen von farben, rost, graffiti, usw.



Außenabmessungen	350 x 400 x 788 h mm
Kapazität	18 l
Betriebsdruck	2.5 ÷ 6.2 bar
Luftverbrauch	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Spritzpistolendüsen	Ø 2 - 3 mm
Nettogewicht	13 kg

**SA01/TR**
**DREHTISCH**

Für Sandstrahler.



Durchmesser	380 mm
Außenabmessungen	380 x 43h mm
Nettogewicht	7 kg

**SA01/A**
**SPÄNEAUGER FÜR SANDSTRAHLGEBLÄSE**

Zylindrisch mit Papierfilter, mit manuellem Filterschläger und Öffnung im unteren Teil.



elektrischer Staubsauger	230 V 50 Hz 1,2 kW
Filterkapazität	5 micron
Luftdurchlässigkeit	185 l/(m²s)
Größe des Einlasses	Ø 55 mm
Achsabstand der Bohrung	305 X 240 mm
Abmessungen	Ø 290 X 730 mm



**0582-**
**KORUND**

Es zeichnet sich durch seine Kombination von Eigenschaften wie Härte und Dichte aus, die kantig und extrem stabil sind. Aufgrund seiner Langlebigkeit und Wiederverwendbarkeit ist es das am häufigsten verwendete Material zum Sandstrahlen. Da es hauptsächlich aus Aluminiumoxid besteht, ist es praktisch eisenfrei. Besonders geeignet zum Reinigen von Metalloberflächen, Entfernen von Rost- und Oxidschichten und Entfernen von Temperfarben.



Art.	Körnung	Härte	Nettogewicht
0582/36	36	9 Mohs	25 kg
0582/80	80	9 Mohs	25 kg

**0578-**
**SILIZIUMKARBID**

Schwarzes Siliziumkarbid ist das härteste Material für das Sandstrahlen und somit die ideale Lösung für alle anspruchsvollsten Arbeiten. Praktisch eisenfrei, macht seine abrasiven Eigenschaften es sehr aggressiv und schnell bei der Entfernung von Verunreinigungen. Seine Konformation ermöglicht es den Körnern, kontinuierlich zu brechen, wodurch neue scharfe und schneidende Kanten entstehen, wodurch die Feinheit der Korngröße erhöht wird. Sehr langlebig und ermöglicht eine hohe Wiederverwendbarkeit.



Art.	Körnung	Härte	Nettogewicht
0578/36	36	9.1 Mohs	25 kg
0578/80	80	9.1 Mohs	25 kg

**0579-**
**GARNET**

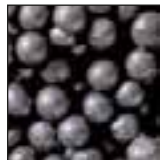
Garnet ist eines der letzten natürlichen Schleifmittel, die noch verwendet werden. Es ist ein natürlicher und daher ökologischer Naturstein mit hervorragenden Abriebeigenschaften, mit dem Sie Profile ohne Abrieb von Schleifmitteln erstellen, wenig Staub produzieren und einen relativ geringen Verbrauch haben können. Es eignet sich hervorragend zum Entfernen von harten Beschichtungen, Farben, Rost und Laminatschuppen. Es kann sowohl zum Trocken- als auch zum Wassersandstrahlen verwendet werden.



Art.	Körnung	Härte	Nettogewicht
0579/30	36 ÷ 60	7.5 Mohs	25 kg
0579/80	80	7.5 Mohs	25 kg

**0569**
**STAHLSCHUSS**

Dank ihrer kugelförmigen Oberfläche und Härte ermöglichen sie glänzende Oberflächen. Hervorragend geeignet zum Entfernen von Farbe, Flecken, Graten und Rost. Ihre geringe Quetschung erzeugt keinen Staub in der Sandstrahlkabine und ermöglicht eine lange Lebensdauer des Schleifmittels. Sie können sowohl als Mittel zum Kugelstrahlen als auch zum Trocken- und Wassersandstrahlen verwendet werden.



Körnung	S390
Härte	40 ÷ 50 HRC
Nettogewicht	25 kg

**0581**
**MIKRO-GLASPERLEN**

Für sandstrahlgebläse (endbearbeitung)



Körnung	50 ÷ 70 (0,3 ÷ 0,2 mm)
Härte	5-7 Mohs
Nettogewicht	25 kg

**0310B**
**NATRIUMHYDROXID-STRAHLMITTEL**

Mischung auf basis von saynthetischem bikarbonat, geeignet für die behandlung von stahl, aluminium, glasfaser, kunststoff, zieglen usw.



Körnung	36 ÷ 80 (0,5 ÷ 0,3 mm)
Härte	2,5 - 3 Mohs
Zersetzungstemperatur	> 50°C
Nettogewicht	25 kg



**0490/11**

**HANDSCHUHE FÜR SANDSTRAHLGEBLÄSE**



Durchmesser der Handschuhe 100 mm

**05x**

**PAAR HANDSCHUHE**

Weich und bequem.



Art.	Länge	Durchmesser der Handschuhe
0575/29	600 mm	180 mm
0580/21	450 mm	145 mm

**0490/03**

**SATZ FENSTERSCHUTZ**

für Sandstrahler.



5 Pcs

**0601/24**

**FENSTERSCHUTZ-SATZ**

Für Sandstrahlgeräte, 670 x 300 mm.



5 Pcs

Maß 670 x 300 mm

**0601/30**

**LAMPENSCHUTZSATZ**

Für Sandstrahler, 900 x 260 mm.



5 Pcs

Maß 900 x 260 mm

**0687/005**

**LAMPENSCHUTZSATZ**

Für Sandstrahler, 600 x 100 mm.



10 Pcs

Maß 600 x 100 mm

**0575/04**

**SATZ FENSTERSCHUTZ**

Für Sandstrahler, 550 x 250 mm.



10 Pcs

Maß 550 x 250 mm

**0580/01-6**

**SATZ FENSTERSCHUTZ**

Für Sandstrahler, 400 x 300 mm.



5 Pcs

Maß 400 x 300 mm

**SA01/F**

**ZYKLONFILTER**

HEPA-Material.



Durchmesser 320 mm  
Höhe 600 mm

**0687/029**

**ZYKLONFILTER FÜR FILTERANLAGE**



Durchmesser 170 mm  
Höhe 305 mm

**0687/041**
**SANDSTRAHLGEBLÄSEDÜSE**

Für Sandstrahler 0687.


**0290**
**SANDSTRAHLGEBLÄSEDÜSE**

Metallpistole, mit Keramikdüsen.



Keramikdüsen	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Gummischlauchlänge	1,5 m
Luftanschluss	G 1/4"
Schalldruckpegel	< 70 dB(A)
Vibrationen	< 2.5 m/s <sup>2</sup>
Betriebsdruck	0.6 MPa

**0577/17**
**FESTE DÜSE**

**U003**
**BORCARBID-DÜSE**

Für sandstrahl- und kugelstrahlgebläse, lange lebensdauer.


 Düsendurchmesser Ø 7,5 mm
**U004**
**VERBUNDDÜSE**

Für sandstrahl- und kugelstrahlgebläse, lange lebensdauer.


 Düsendurchmesser 6 mm
**0490/20**
**KERAMIKDÜSEN-SATZ**


4 Pcs

 Düsendurchmesser Ø 3,5 mm
**0462/55**
**KERAMIKDÜSEN-SATZ**


5 Pcs

 Düsendurchmesser Ø 7,5 mm
**0575/0580/12**
**KERAMIKDÜSEN-SATZ**

4 Stück, Durchmesser Ø 4,5,6,7 mm.



4 Pcs

 Düsendurchmesser Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
**0687/102**
**KERAMIKDÜSEN-SATZ**


4 Pcs

 Düsendurchmesser Ø 6 - 7 mm

**0305**
**TEILEWASCHMASCHINE MIT HEIZUNG**

Zur reinigung mit heissem wasser bis zu 60° C, mit Druckluftpistole



Tankinhalt	8 ÷ 14 l
geschätzter Luftverbrauch	5 SCFM 145 l / min
Arbeitsbereich	760 x 560 x 380 mm
Spüldruck	5 ÷ 8 Bar
Leistung	1350 W
Abmessungen	790 x 610 x 1260 h mm
Nettogewicht	49 kg

**0486**
**SPÜLWANNE MIT ZWEIFACHVERWENDUNG**

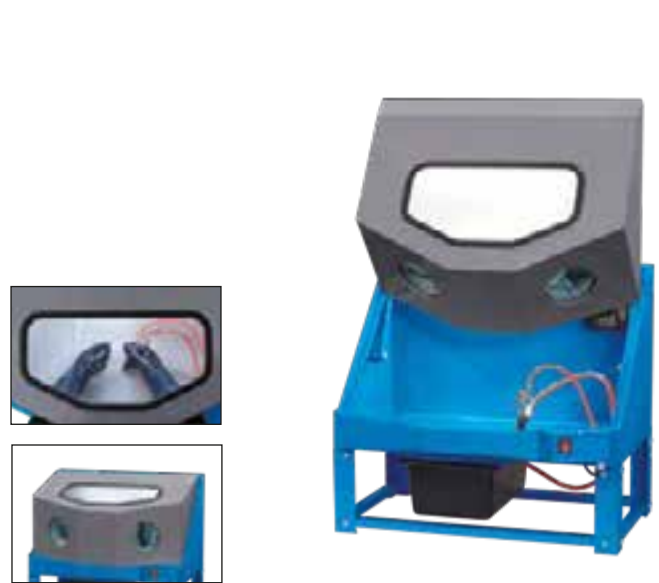
Fassungsvermögen 150 l, mit 26-W-Pumpe, Reinigungsbürste und -schlauch, Teilebehälter.



Innenmaße linker Tank	470 x 520 x 270 mm
Innenmaße rechter Tank	590 x 520 x 270 mm
Tankinhalt	150 l
Pumpe	230V 50Hz 26 + 26 W
Leistung der Pumpe	10 ÷ 12 l/min
Außenabmessungen	1140 x 550 x 880 h mm
Nettogewicht	43 kg

**0203**
**TEILEWASCHANLAGE FÜR DIE WERKBANK**

Zum waschen mit wasser oder lösungsmittel, mit Venturi luftpistole.



Abmessungen	770 x 595 x 700h mm
Tankinhalt	4 ÷ 9 l
geschätzter Luftverbrauch	5 SCFM 145 l / min
Arbeitsbereich	765 x 560 x 380 mm
Leistung	30 W
Spüldruck	5 ÷ 8 Bar
Spannungsversorgung	230 V 50 Hz
Nettogewicht	32 kg

**0038**
**SPÜLWANNE**

Fassungsvermögen 75 l, mit 26-W-Pumpe, Reinigungsbürste und -schlauch, Teilebehälter.



Behälter-Innenmaße	710 x 480 x 260h mm
Tankinhalt	75 l
Pumpe	230 V 50 Hz 26 W
Leistung der Pumpe	10÷12 l / min
Abmessungen	775 x 540 x 880 h mm
Nettogewicht	25 kg

**0232**
**ENTFETTUNGSANLAGE AUF ROLLWAGEN**


Behälter-Innenmaße	710 x 480 x 200 h mm
Tankinhalt	60 l
Pumpe	230 V 50 Hz 26 W
Leistung der Pumpe	10 ÷ 12 l / min
Abmessungen	970 x 540 x 930 h mm
Nettogewicht	35 kg

**0392**
**TISCHSPÜLWANNE**

Für die wandmontage.



Kapazität	14 l
Neonlicht	24 V 8 W
Pumpe	230 V 50 Hz 26 W
Leistung der Pumpe	10 ÷ 12 l / min
Abmessungen	560 x 545 x 635 h mm
Nettogewicht	25 kg

**0233**
**TRAGBARE SPÜLWANNE**

Aus ABS mit nbr gummidichtungen.



Behälter-Innenmaße	460 x 660 x 260 mm
Kapazität	9 l
Pumpe	230 V 50 Hz 16 W

**0632**
**SPÜLWANNE PNEUMATIK**


Behälter-Innenmaße	710 x 480 x 200 h mm
Höhe	1015 mm
Tankinhalt	50 l
Tankinhalt	65 l
Leistungsdruck	6 Bar
max. Tankdruck	0.5 Bar
Nettogewicht	38 kg

**0211**
**ROLLTISCH FÜR AUSBAUARBEITEN MIT FLÜSSIGKEITSRÜCKGEWINNUNG**

Anlieferung alsbausatz, mit schublade mit schloss, herausnehmbarem tank und schwenkrädern, davon zwei mit feststeller.



Abmessungen	1200 x 640 x 872h mm
Abmessungen der Arbeitsplatte	1190 x 635 x 15h mm
Schubladengröße	420 x 340 x 120h mm
Behälter-Innenmaße	360 x 260 x 115h mm
Höhe der Innenregalplatte	445 mm
max. Tragfähigkeit mit Rädern	280 kg
max. Tragfähigkeit ohne Räder	350 kg
Nettogewicht	64 kg

**0632/01**
**TEILEWASCHBÜRSTE**

Nicht geeignet für Produkte auf Kohlenwasserstoffbasis.



Länge	280 mm
Durchmesser	35 mm
Angriff	20 mm x Ø10 mm

**0305/0203/1118**
**PAAR HANDSCHUHE FÜR TEILEWASCHANLAGEN**

Nicht geeignet für Produkte auf Kohlenwasserstoffbasis.



Länge	540 mm
-------	--------

**UC01-**
**NEW**
**ULTRASCHALL-REINIGUNGSWANNE**

Die Ultraschall-Reinigungswanne ist ideal für die Tiefenreinigung von Ersatzteilen, Metallsatzteilen im Allgemeinen, mechanischen / elektronischen Komponenten und Werkzeugen. Dank der LCD-Bedienelemente ist es einfach, Zeit und Temperatur einzustellen. Für die allgemeine Reinigung ist die Verwendung von Wasser ausreichend; Verwenden Sie für eine gründlichere Reinigung spezielle Reinigungsmittel. Der komplett aus Edelstahl gefertigte Tank ist hygienisch und leicht zu reinigen. Inklusive Reinigungskorb.



Art.	Spannungsversorgung	Ultraschall-Leistung	Heizleistung	Inhalt in Liter	Entleerungsmodus	Einstellung der Waschzeit	Temperatur	Außenabmessungen	Raumabmessungen	Nettogewicht
UC01/20	230V 50Hz	60 W	100 W	2 L	Manual	0 - 99 min	0C° - 80C°	190 x 170 x 195 mm	150 x 140 x 100 mm	2,1 Kg
UC01/32	230V 50Hz	120 W	100 W	3,2 L	Manual	0 - 99 min	0C° - 80C°	270 x 170 x 220 mm	240 x 140 x 100 mm	3,2 Kg
UC01/65	230V 50Hz	180 W	300 W	6,5 L	Wasserhahn	0 - 99 min	0C° - 80C°	330 x 180 x 280 mm	300 x 155 x 150 mm	5,2 Kg
UC01/100	230V 50Hz	240 W	300 W	10 L	Wasserhahn	0 - 99 min	0C° - 80C°	330 x 270 x 280 mm	300 x 240 x 150 mm	6,55 Kg
UC01/150	230V 50Hz	360 W	400 W	15 L	Wasserhahn	0 - 99 min	0C° - 80C°	360 x 330 x 280 mm	330 x 300 x 150 mm	8,3 Kg

**0632-**
**WERKSTÜCK-REINIGUNGSFLÜSSIGKEIT**


Art.	Inhalt	Spezifikation
0632/D	25 l	Lösemittelhaltig
0632/DA	25 l	Mit Wasser verdünnbar max. 50%
0632/DCF	25 l	Mit wasser verdünnbar max. 20%, heißer einsatz

**0632/DCF05**
**NEW**
**WERKSTÜCK-REINIGUNGSFLÜSSIGKEIT**


Inhalt	5 l
Spezifikation	Mit wasser verdünnbar max. 20%, Heiß- oder Ultraschalleinsatz





**A024/10**
**NASS- TROCKENSAUGER**

Mit ABS behälter, blasfunktion, ausgestattet mit zubehör.



Leistung	1,2 kW
Fassungsvermögen	10 l
Motor	230 V 50 Hz
Luftvolumen	30 ± 2 l/s
Nettogewicht	3,7 kg

**A025/30**
**NASS- TROCKENSAUGER**

Mit edelstahlsaughälter, blasfunktion, mit zubehör.



Leistung	1,2 kW
Fassungsvermögen	30 l
Motor	230 V 50 Hz
Luftvolumen	28 l / s
Nettogewicht	6 kg

**A040/30A**
**INDUSTRIE NASS- UND TROCKENSAUGER, MIT ZUBEHÖR**

Für den industriellen einsatz, mit steckdose zum anschluss von elektrischen geräten.



Leistung	1,4 kW
Fassungsvermögen	30 l
Motoren	1 (230 V 50 Hz)
Luftvolumen	35 l / s
Stromanschluss	1600 W
Nettogewicht	7,5 kg

**A040/60A**
**STAUB-UND FLÜSSIGKEITSSAUGER 60L**

Für den industrieinsatz mit zubehör, ausgestattet mit einer steckdose für elektrowerkzeuge mit automatischer ein- und ausschaltfunktion.



Leistung	1,4 kW
Fassungsvermögen	60 l
Motoren	1 (230 V 50 Hz)
Luftvolumen	46 l / s
Stromanschluss	1600 W
Nettogewicht	13 kg

**A024/602**
**STAUB- UND FLÜSSIGKEITSSAUGER 60L, 2 MOTOREN**

Mit ABS-tank, komplett mit zubehör.



Leistung	2,8 kW
Fassungsvermögen	60 l
Motoren	2 (230 V 50 Hz)
Luftvolumen	30 ±2 l/s
Nettogewicht	12,5 kg

**A040/802**
**STAUB- UND FLÜSSIGKEITSSAUGER 80L 2 MOTOREN**

Für den industriellen einsatz, mit zubehör.



Leistung	2 kW
Fassungsvermögen	80 l
Motoren	2 (230 V 50 Hz)
Luftvolumen	75 l/s
Abmessungen	600 x 580 x 950 mm
Nettogewicht	25 kg

**A040/803**
**80L 3 MOTOREN INDUSTRIE NASS-UND TROCKENSAUGER**

Mit edelstahlsaughälter, blasfunktion, mit zubehör.



Leistung	3 kW
Fassungsvermögen	80 l
Motoren	3 (230 V 50 Hz)
Luftvolumen	96 l/s
Abmessungen	600 x 580 x 950 mm
Nettogewicht	28 kg



**ACAS/001**

**STAUBSAUGER-  
SCHWAMMFILTER-SATZ**



**ACAS/002**

**HEPA FILTEREINSATZ FÜR  
STAUBSAUGER**



**ACAS/003**

**SCHLAUCH FÜR  
STAUBSAUGER**



Ersatzteile 1.5 m Schlauch

**ACAS/004**

**STAUBSAUGER-  
TELESKOPROHR AUS  
METALL**



**ACAS/005**

**KUNSTSTOFFSCHLÄUCHE  
FÜR STAUBSAUGER,  
PAAR**



**ACAS/006**

**STAUBSAUGER-  
SCHWAMMFILTER-SATZ**



**ACAS/007**

**STAUBSAUGERFILTER**



**ACAS/008**

**SET PAPIERBEUTEL FÜR  
STAUBSAUGER**



**ACAS/009**

**SAUGSCHLAUCH FÜR  
STAUBSAUGER**



**ACAS/010**

**GROSSE  
STAUBSAUGERBÜRSTE**



**ACAS/011**

**MULTIFUNKTIONS-  
STAUBSAUGERBÜRSTE**



**ACAS/012**

**FILTERBEUTEL FÜR  
STAUBSAUGER**



**ACAS/013**

**PAPIER-STAUBSAUGBEUTEL-SATZ**

In papier für staubsauger.



**ACAS/014**

**KUNSTSTOFFROHR  
Für staubsauger**



**ACAS/015**

**STABSaugERBÜRSTE,  
KLEIN**

Für Sauger.



**ACAS/017**

**SCHAUMSTOFFFILTER**

Für staubsauger.



**A040/8037**

**SCHLAUCH FÜR  
STAUBSAUGER**



**A040/8040**

**PAAR METALLROHRE  
FÜR STAUBSAUGER**



Buchstabe F  
Ersatzteile Paar Metallrohre

**A040/8047U**

**NASSE BÜRSTE FÜR  
NASSSAUGER**



**A040/8047S**

**TROCKENE BÜRSTE FÜR  
NASSSAUGER**



**A040/8029**

**STAUBSAUGERFILTER**



**A040/8046**

**FLACHDÜSE FÜR  
STAUBSAUGER**



**A040/8048**

**RUNDBÜRSTE FÜR  
NASSSAUGER**



Buchstabe D  
Ersatzteile Gerade Düse

**M041**
**TRAGBARES MIKROPUNKT-MARKIERWERKZEUG**

Mit computer mit touchscreen.



Arbeitsbereich	110 x 40 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	3 - 5 Zeichen / Sek
max. Werkstückhärte	≤ HRC62
Nettogewicht	12 kg

**M040**
**MIKROPUNKT-MARKIERWERKZEUG, PNEUMATISCH**

Mit usb-anschluss, software für windows xp und windows 7 32 bit.



Arbeitsbereich	110 x 80 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	30 - 40 mm / sec
Tischabmessungen	320 x 300 mm
max. Werkstückhärte	≤ HRC62
Nettogewicht	60 kg


**M040/CF**
**DRAHTSTEUERUNG FÜR MARKIERMASCHINE**

**M040/CP**
**PEDALKONTROLLE FÜR MARKIERMASCHINE**

**M040/D**
**TEILER FÜR MARKIERWERKZEUG**

**M040/SA**
**WELLENHALTER FÜR MARKIERWERKZEUG**

**M040/SP**
**UNTERSTÜTZUNG FÜR PLATTEN FÜR MARKIERWERKZEUG**

**M040/ST**
**ROHRHALTER FÜR MARKIERMASCHINE**


**P012-L**
**SCHLAGBUCHSTABEN HRC 58-60**


Art.	Stanzgröße	Schaftgröße
P012/L03	3 mm	6 x 6 x 60h mm
P012/L04	4 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/L05	5 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/L06	6 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/L08	8 mm	10 x 10 x 66h mm

**P012-LxP**
**SCHLAGBUCHSTABEN HRC 58-60**

Mikrospannung.



Art.	Stanzgröße	Schaftgröße
P012/L03P	3 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/L04P	4 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/L05P	5 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/L06P	6 mm	10 x 10 x 66h mm
P012/L08P	8 mm	12 x 12 x 70h mm

**P012-N**
**HRC SCHLAGNUMMERN HRC 58-60**


Art.	Stanzgröße	Schaftgröße
P012/N03	3 mm	6 x 6 x 60h mm
P012/N04	4 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/N05	5 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/N06	6 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/N08	8 mm	10 x 10 x 66h mm

**P012-NxP**
**HRC SCHLAGNUMMERN HRC 58-60**

Mikrospannung.



Art.	Stanzgröße	Schaftgröße
P012/N03P	3 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/N04P	4 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/N05P	5 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/N06P	6 mm	10 x 10 x 66h mm
P012/N08P	8 mm	12 x 12 x 70h mm

**P021**
**GRAVIERKÖRNUNG MIT BATTERIE**

Drehbar, mit 2 diamantKörnungen Ø 2,35 mm, handlich und leicht, geeignet für gravuren auf glas, keramik, kunststoff, holz, edelstahl, messing, aluminium, weichstahl.



Geschwindigkeit	20000 rpm
Länge	160 mm
Batterien nicht im Lieferumfang enthalten	2 x 1,5V AAA

**P002**
**HARTMETALL-ANREISSNADEL**


Länge	153 mm
-------	--------

**P005**
**ANREISSNADEL**


Länge	270 mm
-------	--------



**P039****REISSNADELN**

Mit hartmetallspitze.



Teleskopauszug

Länge

150 mm

**P039/PR****HARTMETALLERSATZSPITZEN**

2 Pcs



Länge

40 mm

**P020****ELEKTRISCHER GRAVIERKÖRNUNG**

Mit vibrationseinstellung, geeignet für gravuren auf glas, keramik, kunststoff, holz, edelstahl, messing, aluminium, weichstahl.



Vibrationen

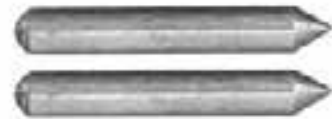
7200 / min

Spannungsversorgung

230 V 50 Hz 13 W

**P020/P****ERSATZSPITZEN**

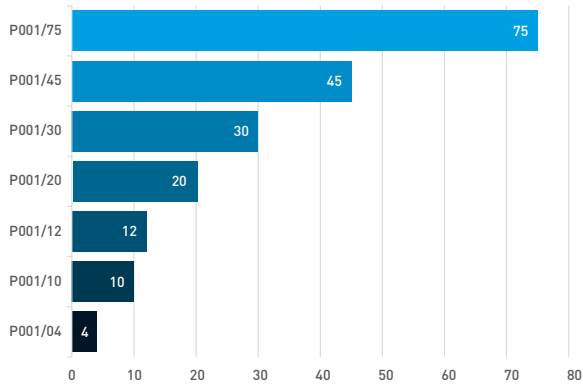
2 Pcs



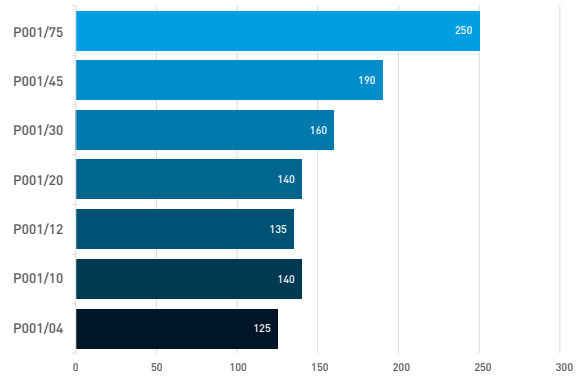
# PRESSEN



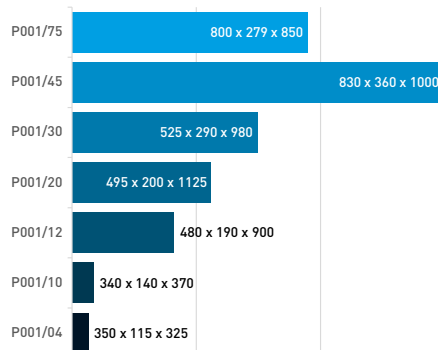
Tragfähigkeit (Ton)



Kolbenhub (mm)



Arbeitsbereich



### P001/75

#### HYDRAULISCHE HANDPRESSE

Ausgestattet mit einem beweglichen Kolben auf Rädern, mit Winde für die Bewegung des Tisches, manueller Steuerung mit zwei Geschwindigkeiten und pneumatischer Servopumpe mit Fußsteuerung



Tragfähigkeit	75000 kg
Arbeitsbereich	800 x 279 x 850 h mm
Zylinder-Ø	125 mm
Kolben-Ø	78 mm
Kolbenhub	250 mm
Betriebsdruck	0,75 ÷ 0,85 MPa
Abmessungen	1140 x 800 x 1896 h mm
Nettogewicht	460 kg



### P001/45

#### HYDRAULIKPRESSE, MANUELL UND PNEUMATISCH

Mit Handwinde für Tischhandling, ausgestattet mit Handsteuerung und pneumatischer Servopumpe mit Handsteuerung.



Tragfähigkeit	45000 kg
Arbeitsbereich	830 x 360 x 1000 h mm
Zylinder-Ø	90 mm
Kolben-Ø	58 mm
Kolbenhub	190 mm
Betriebsdruck	7÷ 8 Bar
max. Druck	63,5 MPa
Abmessungen	1400 x 800 x 1700 h mm
Nettogewicht	330 kg



### P001/30

#### HYDRAULISCHE WERKSTATTPRESSE

Zwei geschwindigkeiten, mit verstellbarem zylinder.



Tragfähigkeit	30000 kg
Arbeitsbereich	525 x 290 x 980h mm
Zylinder-Ø	92 mm
Kolben-Ø	56 mm
Kolbenhub	160 mm
max. Druck	69 MPa
Abmessungen	875 x 700 x 1780 h mm
Nettogewicht	145 kg



**P001/20**
**HYDRAULISCH BETRIEBENE HANDPRESSE**

Mit beweglichem Kolben.



Tragfähigkeit	20000 kg
Arbeitsbereich	495 x 200 x 1125 h mm
Zylinder-Ø	75 mm
Kolben-Ø	48 mm
Kolbenhub	140 mm
max. Druck	69.3 MPa
Abmessungen	690 x 600 x 1830 h mm
Nettogewicht	94 kg


**P001/12**
**HYDRAULISCH BETRIEBENE HANDPRESSE**

Mit beweglichem Kolben.



Tragfähigkeit	12000 kg
Arbeitsbereich	480 x 190 x 900 h mm
Zylinder-Ø	56 mm
Kolben-Ø	38 mm
Kolbenhub	135 mm
max. Druck	69 MPa
Abmessungen	730 x 550 x 1600 h mm
Nettogewicht	60 kg


**P001/10**
**HYDRAULISCH BETRIEBENE HANDPRESSE**

Tischmodell mit beweglichem Düse.



Tragfähigkeit	10000 kg
Arbeitsbereich	340 x 140 x 370 h mm
Zylinder-Ø	56 mm
Kolben-Ø	38 mm
Kolbenhub	130 mm
max. Druck	69 MPa
Abmessungen	565 x 500 x 1040 h mm
Nettogewicht	52 kg

**P001/04**
**HYDRAULISCH BETRIEBENE HANDPRESSE**

Tischausführung, 4 Tonnen, für Lager.



Tragfähigkeit	4000 kg
Arbeitsbereich	350 x 115 x 325 h mm
Zylinder-Ø	40 mm
Kolben-Ø	25 mm
Kolbenhub	125 mm
max. Druck	51 MPa
Abmessungen	450 x 400 x 655 h mm
Nettogewicht	30 kg

**P022-**

**ZAHNSTANGEN-HANDPRESSE**

Mit herausziehbarem drehtisch.



Art.	Kapazität	max. Werkstückhöhe	max. Werkstück-Ø	Wellenabschnitt	Nettogewicht
P022/05	5000 N	90 mm	160 mm	19 x 19 mm	8 kg
P022/10	10000 N	100 mm	180 mm	25 x 25 mm	12 kg
P022/20	20000 N	170 mm	260 mm	30 x 30 mm	27 kg

**P029-**

**ZAHNSTANGEN-HANDPRESSE**

Mit herausziehbarem drehtisch.



Art.	Kapazität	Abmessungen	max. Werkstückhöhe	max. Werkstück-Ø	Wellenabschnitt	Nettogewicht
P029/2	15000 N	390 x 160 x 720h mm	190 mm	180 mm	30 x 30 mm foro 10 mm	42 kg
P029/3	25000 N	450 x 200 x 870h mm	290 mm	250 mm	37,5 x 37,5 mm foro 13.80 mm	60 kg

**P028-**

**HANDPRESSE**

Mit rückschlagfeder.



Art.	Kapazität	Abmessungen	max. Werkstückhöhe	max. Werkstück-Ø	Wellenhub	Nettogewicht
P028/07	1500 N	240 x 155 x 335h mm	230 mm	150 mm	50 mm	8,5 kg
P028/14	2000 N	280 x 170 x 760h mm	275 mm	180 mm	70 mm	18 kg

**0485**

**PRESS-LOCHEISEN**



8 Pcs

Kopfgröße der Pins	24,7 mm
--------------------	---------



**0054/10**
**HYDRAULIKAGGREGAT IM BAUSATZ**


Kapazität	10 ton
Kolbenlänge	330 mm
Kolbenhub	130 mm
Nettogewicht	30 kg

**0054/4**
**HYDRAULIKAGGREGAT IM BAUSATZ**


Kapazität	4 ton
Kolbenlänge	270 mm
Kolbenhub	120 mm
Nettogewicht	19 kg

**0664**
**HYDRAULIKPUMPE MIT PNEUMATISCHER PEDALSTEUERUNG**

Geeignet für pressen, heber und kolben.



Nenndruck	70 MPa
Betriebsdruck	7 ÷ 8 bar
nutzbare Ölmenge	690 ml
Luftverbrauch	10 SCFM
Nettogewicht	8 kg

**0271**
**HYDRAULIK-TRETPUMPE**

Mit Pumpenaktivierungspedal.



Nenndruck	63,7 MPa
nutzbare Ölmenge	790 ml
Rohrlänge	1500 mm
Nettogewicht	7 kg

**0663**
**HYDRAULISCH BETRIEBENE SPANNSCHRAUBER**


Tragfähigkeit	5 ton
Länge geschlossen	560 mm
Länge geöffnet	690 mm
Schaft	ø 33 mm
Hub	130 mm
Nettogewicht	5,5 kg



**0567**
**HEBER MIT FLACHEM PROFIL**

Traglast: 2 Tonnen, aus Stahl.



Kapazität	2 ton
Anhebevorrichtung	90 ÷ 385 mm
Abmessungen	580 x 165 x 235 h mm
Nettogewicht	13 kg

**0457**
**NIEDERFLUR HYDRAULISCHER WAGENHEBER**

2 tonnen, aus stahl, mit rundem handgriff.



Kapazität	2 ton
Anhebevorrichtung	70 ÷ 500 mm
Abmessungen	785 x 350 x 152 mm
Nettogewicht	41 kg

**0369**
**HYDRAULISCHER WAGENHEBER**

Doppelpumpe, mit herausnehmbarem sattel und gummiauflage.



Kapazität	3,5 ton
Abmessungen	745 x 335 x 180 mm
Anhebevorrichtung	110 ÷ 560 mm
Nettogewicht	46 kg

**0375A**
**WAGENHEBER, HYDRAULISCH, MIT NIEDRIGEM PROFIL**

2,5 Tonnen, Doppelpumpen-Schnellhub, mit Lastbegrenzer.



Kapazität	2,5 ton
Anhebevorrichtung	75 ÷ 500 mm
Abmessungen	680 x 345 x 220 h mm
Nettogewicht	32,5 kg

**0065A**
**WAGENHEBER**

Mit herausnehmbarem sattel.



Kapazität	3 ton
Abmessungen	660 x 345 x 260 mm
Anhebevorrichtung	140 ÷ 515 mm
Nettogewicht	33 kg

**C038/30**
**WAGENHEBER**


Kapazität	3 ton
Abmessungen	572 x 328 x 175h mm
Anhebevorrichtung	130 ÷ 465 mm
Nettogewicht	28 kg





**0060**

**WAGENHEBER**

Mit Stahlrahmen, Tragegriff und ausziehbarem Hebel.



Tragfähigkeit	2 ton
Abmessungen	535 x 225 x 145 mm
Anhebevorrichtung	135 ÷ 385 mm
Nettogewicht	11 kg

**C039/25**

**WAGENHEBER**

Wagenheber aus aluminium und stahl mit doppelter hebeleistung, schnelles anheben.



Kapazität	2,5 ton
Abmessungen	659 x 289 x 165 h mm
Anhebevorrichtung	110 ÷ 460 mm
Nettogewicht	27 kg

**C039/15**

**HYDRAULISCHER WAGENHEBER**

Hydraulischer wagenheber mit doppelpumpe, aus stahl und aluminium.



Kapazität	1,5 ton
Abmessungen	490 x 270 x 130 h mm
Anhebevorrichtung	90 ÷ 358 mm
Nettogewicht	15 kg

**0658**

**HYDRAULISCH BETRIEBENER HEBER**



Kapazität	10 ton
Anheben am Fuß	30 ÷ 260 mm
Anheben am Kopf	420 ÷ 665 mm
Nettogewicht	30 kg

**0067**

**STÄNDER-PAAR**

Höhenverstellbar mit BefestigungsKörnung.



Tragfähigkeit	2 ton
Höhen	240 - 270 - 320 - 365 mm
Nettogewicht	3 kg

**0069-**

**STÄNDER-PAAR**



Art.	Tragfähigkeit	min./max. Höhe	Grundabmessungen	Nettogewicht
0069/3	3 ton	298 ÷ 428 mm	190 x 210 mm	6,5 kg
0069/6	6 ton	400 ÷ 610 mm	260 x 285 mm	13 kg
0069/10	10 ton	468 ÷ 718 mm	290 x 328 mm	29 kg



**0021/1**
**HYDRAULISCH BETRIEBENER KLAPPKRAM**

Mit zwei schwenkbaren rädern mit bremsen, gusseisenräder. Absenksystem und pumphebel seitlich angeordnet. Die möglichkeit, die beine bei nichtgebrauch zusammenzuklappen, ermöglicht die aufbewahrung auf engstem raum.



Tragfähigkeit	1000 kg
Abmessungen	1555 x 1010 x 1455h mm
Abmessungen geschlossen	720 x 490 x 1520h mm
min./max. Reichweite	715 ÷ 990 mm
Hakenhöhe bei angehobenem Arm	1800 mm @ 1000 kg   1970 mm @ 250 kg
Hakenhöhe bei abgesenktem Arm	160 mm @ 250 kg   400 mm @ 1000 kg
Frontöffnung	890 mm
Nettogewicht	64,5 kg

**0021/2**
**HYDRAULISCH BETRIEBENER KLAPPKRAM**

Mit zwei schwenkbaren Rädern mit Bremsen, Gusseisenräder. Absenksystem und Pumphebel seitlich angeordnet. Die Möglichkeit, die Beine bei Nichtgebrauch zusammenzuklappen, ermöglicht die Aufbewahrung auf engstem Raum.



Tragfähigkeit	2000 kg
Abmessungen	1730 x 1025 x 1400h mm
Abmessungen geschlossen	760 x 760 x 1635h mm
min./max. Reichweite	750÷ 1280 mm
Hakenhöhe bei angehobenem Arm	1870 mm @ 2000 kg   2280 mm @ 500 kg
Hakenhöhe bei abgesenktem Arm	0 mm @ 500 kg   430 mm @ 2000 kg
Frontöffnung	910 mm
Nettogewicht	90,5 kg

**0063**
**HYDRAULISCHER WERKSTATTKRAM**

mit zwei Schwenkrädern und Pufferbremse hinten, Absenkvorrichtung und Pumphebel hinten, Gussrädern. Einklappbare Tischbeine ermöglichen eine Aufbewahrung auf engstem Raum, wenn sie nicht gebraucht werden



Tragfähigkeit	1000 kg
Abmessungen	1800 x 1000 x 1500h mm
Abmessungen geschlossen	800 x 860 x 1600h mm
min./max. Reichweite	680 ÷ 1220 mm
Hakenhöhe bei angehobenem Arm	2100 mm @ 1000 kg   2550 mm @ 250 kg
Hakenhöhe bei abgesenktem Arm	0 mm @ 250 kg   480 mm @ 1000 kg
Frontöffnung	800 mm
Nettogewicht	90 kg

**0094**
**GETRIEBEBEHER**

Mit lastbegrenzer, kreuzstütze und kippstütze zum besseren ausrichten und positionieren von getrieben und differentialen.



Tragfähigkeit	500 kg
Abmessungen	1190 x 700 x 660 mm
Anbehöhe	1190 ÷ 2000 mm
Nettogewicht	32,5 kg

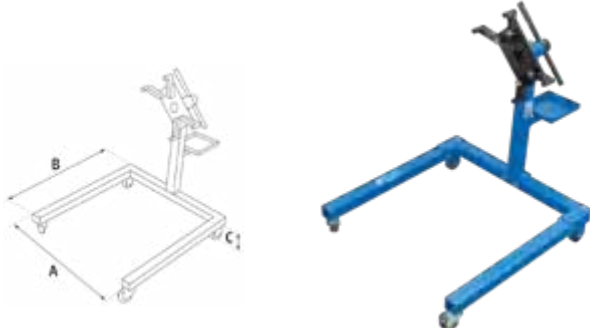




**S033**

**MOTORTRÄGER**

2 Schwenkräder mit Bremse und 2 Bockräder aus Gusseisen, Möglichkeit den Motor zu neigen. Ausgestattet mit einem drehbaren Kleinteileregale.

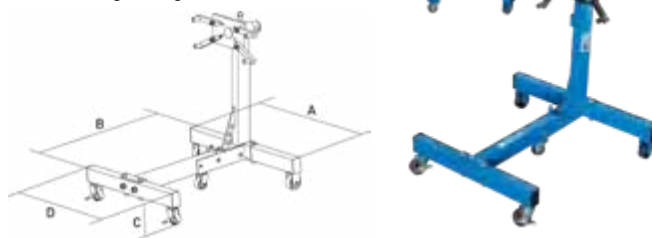


Tragfähigkeit	600 kg
Abmessungen	1200 x 840 x 930 mm
Nettogewicht	27,5 kg
A	720 mm
B	840 mm
C	170 mm

**S068**

**MOTORTRÄGER**

2 Schwenkräder mit Bremse und 2 Bockräder aus Gusseisen, Möglichkeit den Motor zu neigen. Die Möglichkeit, ihn bei Nichtgebrauch zusammenzuklappen, ermöglicht die Aufbewahrung auf engstem Raum.



Tragfähigkeit	680 kg
Abmessungen	860 x 830 x 900 mm
Nettogewicht	31 kg
A	820 mm
B	810 mm
C	180 mm
D	680 mm

**S019**

**MOTORSTÄNDER**

2 räder drehbar mit bremse und 2 feststehende räder, motorhalterung drehbar.



Tragfähigkeit	450 kg	B	810 mm
Abmessungen	865 x 810 x 870 mm	C	150 mm
Nettogewicht	21 kg	D	450 mm
A	780 mm		

**S024**

**MOTORBRÜCKE**

Die motorbrücke hält den motor oder das getriebe am platz während der autoreparatur, wird benutzt zum halten des motors während der demontage des getriebes, antriebes, auswechseln der kupplung und allen anderen motorreparaturen. Gummifüße für sicheren halt des motors, leichte einstellung zur montage des motors am gewünschten ort im auto. schwenk- und kipphalter.



Kapazität	500 kg
Justierung	205 mm
Nutzlänge	730 ± 1480 mm
Nettogewicht	13 kg

**0147**

**LASTAUSGLEICHER**

Für Kran oder Brückenkran, zum Ausbalancieren und Heben von leicht unbalancierten Gewichten.



Kapazität	680 kg
Breite	440 mm
Max. Schlittenverschiebung	330 mm
Kette	350 mm
Nettogewicht	5 kg

**R015**

**SATZ MIT KFZ-RAMPEN**

Aus polypropylen, mit max. Tragfähigkeit con 2,5 t.



Abmessungen	905 x 330 x 218 mm
Kapazität	2,5 ton
max. Reifenbreite	240 mm
Anhebehöhe	170 mm
Neigung	15°
Nettogewicht	8 kg

**0649-**
**ALUMINIUMRAMPEN**

Aus Aluminium, mit rutschfestem Boden. Traglast 170kg.



Art.	Abmessungen	Tragfähigkeit	max. Neigung	max. Höhenunterschied	Nettogewicht
0649/1500	1520 x 735 mm	170 kg	12,5 % (7°)	180 mm	13,5 kg
0649/1800	1800 x 735 mm	150 kg	12,5 % (7°)	220 mm	16 kg

**0594**
**ÖLWAGEN OHNE TANK**

Für den einsatz unter der brücke.



Grundabmessungen	390 x 390 mm
max. Höhe	1700 mm
Nettogewicht	13 kg

**0595**
**ALTÖL-AUFFANGVORRICHTUNG**

Wagen mit tank für den einsatz unter der brücke.



Tankinhalt	70 l
min./max. Höhe	1170 ÷ 1860 mm
max. Tankdruck	0,45 bar
Nettogewicht	23 kg

**0596**
**PNEUMATISCHES ÖLAUFFANGGERÄT**

Mit rollen und absaugdüsen in verschiedenen abmessungen, für altöl, zum gebrauch unter hebebühnen.



Tankinhalt	70 l
Kapazität des Messbehälters	10 l
max. Höhe	1500 mm
Metallsonde	2 x ø6 mm x 695 mm
Nylonsonde	2 x ø6 mm x 680 mm   2 x ø8 mm x 700 mm
Absaugung	ø6 x 4,5 mm - 0,4 ÷ 0,8 l/min   ø8 x 6,5 mm - 1 ÷ 1,6 l/min
Gummischlauchlänge	Saugrohr 1500 mm   Abflussrohr 2050 mm
Leistungsdruck	8 ÷ 10 bar
max. Tankdruck	0,45 bar
Nettogewicht	25 kg

**0630/2720****12V ELEKTROWINDE, GLEICHSTROM**

Dauermagnetmotor, Metallrahmen, robustes Kabel, mit Kabelabwickel-Schutzvorrichtung und Kabelführung. Nur zum horizontalen Ziehen, nicht zum Heben geeignet.

horizontale Nennzugkraft	2720 kg
Geschwindigkeit	1,3 - 4,5 m / min
Motor	12 V 1,3 kW 1,8 hp
Reduzierung	294:1
Kabelabmessungen	Ø 7,2 mm x 32 m
Trommelabmessungen	Ø 63 x 228 mm
Außenabmessungen	520 x 180 x 175h mm
Nettogewicht	29 kg

**0630/2200****12V ELEKTROWINDE, GLEICHSTROM**

Dauermagnetmotor, Metallrahmen, robustes Kabel, mit Kabelabwickel-Schutzvorrichtung und Kabelführung. Nur zum horizontalen Ziehen, nicht zum Heben geeignet.

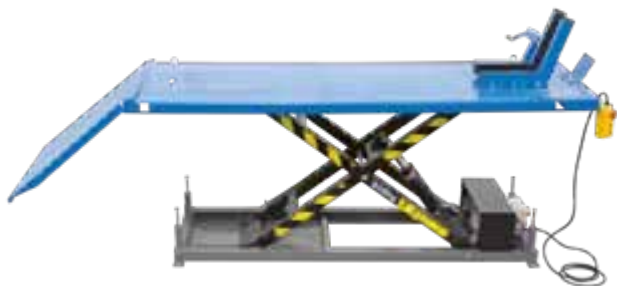
horizontale Nennzugkraft	2000 kg
Geschwindigkeit	1,5 - 3,6 m / min
Motor	12 V 1,0 kW 1,3 hp
Getriebeuntersetzung	172:1
Kabelabmessungen	Ø 6,4 mm x 14,5 m
Trommelabmessungen	Ø 45 x 97 mm
Außenabmessungen	364 x 126 x 141h mm
Nettogewicht	13 kg

**0630/0900****12V ELEKTRISCHE SEILWINDE - GLEICHSTROM**

Haken mit umlenkrolle für doppelte zugkraft, widerstandsfähiges kabel, metallrahmen

horizontale Nennzugkraft	450 / 900 kg
Geschwindigkeit	1,3 - 3,2 m / min
Motor	12 V 0,7 kW 0,9 hp
Getriebeuntersetzung	153:1
Kabelabmessungen	Ø 4 mm x 15 m
Trommelabmessungen	Ø 31,5 x 73 mm
Außenabmessungen	285 x 105 x 105h mm
Nettogewicht	6,7 kg



**S029**
**HEBEBÜHNE FÜR MOTORRÄDER, ELEKTRO-HYDRAULISCH**


Anhebeleistung	600 kg
Plattformgröße	2200 x 750 mm
Gesamtlänge	2995 mm
Schraffurgröße	550 x 340 mm
Anhebehöhe	260 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm
Klemme	330 x 320 mm
Spanneröffnung	40 ÷ 180 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Nettogewicht	225 kg

**S029P**
**ELEKTROHYDRAULISCHE MOTORRADHEBEBÜHNE**

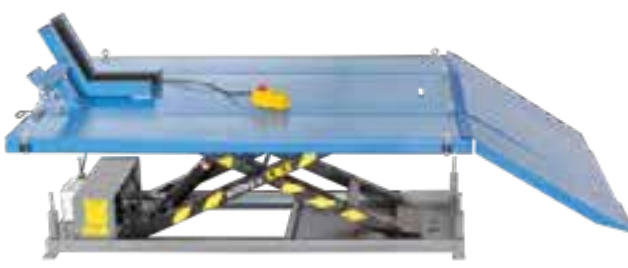
Mit Pumpe und separater Steuerung, die eine Positionierung in Bodenhöhe erlauben.



Anhebeleistung	600 kg
Plattformgröße	2200 x 750 mm
Gesamtlänge	2995 mm
Schraffurgröße	550 x 340 mm
Anhebehöhe	215 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm
Klemme	330 x 320 mm
Spanneröffnung	40 ÷ 180 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Nettogewicht	240 kg

**S027**
**ELEKTROHYDRAULISCHE MOTORRADHEBEBÜHNE**


Anhebeleistung	600 kg
Plattformgröße	1800 x 600 mm
Gesamtlänge	2600 mm
Schraffurgröße	550 x 340 mm
Anhebehöhe	260 ÷ 880 mm
Klemme	330 x 320 mm
Spanneröffnung	40 ÷ 200 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Nettogewicht	150 kg

**S027ATV**
**ELEKTRO-HYDRAULISCHE HEBEBÜHNE FÜR MOTORRÄDER UND QUADS**


Anhebeleistung	600 kg
Plattformgröße	1800 x 1200 mm
Gesamtlänge	2600 mm
Schraffurgröße	550 x 340 mm
Anhebehöhe	260 ÷ 880 mm
Klemme	330 x 320 mm
Spanneröffnung	40 ÷ 200 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Nettogewicht	235 kg





**S008/M**

**HEBEBÜHNE, HYDRAULISCH**

Für motorräder mit pedalpumpe.



Anhebeleistung	400 kg
Plattformgröße	1825 x 660 mm
Gesamtlänge	2500 mm
Anhebehöhe	195 ÷ 750 mm
Klemme	410 x 100 mm
Spanneröffnung	210 x 50 mm
Nettogewicht	133 kg

**0452**

**MOTORRAD-SCHERENHEBEBÜHNE**

Geeignet für den einsatz auf dem boden oder auf einer motorradhebebühne zur reparatur von motorrädern, mit 2 höhenverstellbaren und abnehmbaren schiebestützen.



Anhebeleistung	400 kg
Plattformgröße	450 x 150 mm
Anhebehöhe	95 ÷ 400 mm
Standhöhe	55 - 80 mm
Sechseck	22 mm
Nettogewicht	14 kg

**0241**

**MOTORRAD-VORDERRADSTÄNDER**

Solide konstruktion, bequem und einfach zu bedienen, radgrößenverstellung, sicherheitsschloss.



Rad-Außendurchmesser	381 - 533 mm
Außenabmessungen	730 x 468 x 440h mm
Nettogewicht	10 kg

**S013**

**HEBEBÜHNE, HYDRAULISCH**

Für motorräder und quad, mit pedal- und pneumatikpumpe.



Anhebeleistung	600 kg
Plattformgröße	2000 x 1220 mm
Gesamtlänge	2575 mm
Anhebehöhe	185 ÷ 825 mm
Nettogewicht	230 kg

**0430**

**MOTORRAD-TRANSPORTUNTERSCHIENE**

Stahl, pulverbeschichtet, geeignet für motorräder und roller mit seitenständer, zum parken und bewegen auf engsten räumen



max. Kapazität	300 kg
Länge	1929 mm
Nettogewicht	33 kg

**0217**

**KFZ-HUBSTELLUNGSREGLER**

Mit feststellbremsen des stellungsreglers, stabiler aufbau, einfach zu bedienen, mit 4 stellungsreglern, einer für jedes rad, ermöglicht es ihnen, das fahrzeug auf engstem raum und in alle richtungen zu bewegen.



Kapazität	680 kg
Seitenhub	370 mm
Arbeitsbereich	710 - 340 mm
max. Reifenbreite	325 mm
Außenabmessungen	730 x 468 x 440h mm
Nettogewicht	15 kg



**S017**
**UNIVERSAL-TELESKOPSTATIV**

Höhen- und längenverstellbar, aus Vierkantstahlrohren, nach Gebrauch platzsparend zu verstauen, gummierte, kratzfeste Böden, 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller, geeignet für Karosseriearbeiten, Vorbereitung und Lackierung.



min./max. Höhe	840 ÷ 1320 mm
Länge	225 ÷ 1380 mm
Breite	860 mm
Tragfähigkeit	100 kg
Nettogewicht	26 kg

**0645/CC**
**ROLL-HOCKER MIT 3 SCHUBLADEN**

Mit 3 Schubladen auf mit kugellagerschienen, 3 flaschenhaltern und kleinteileablage, 4 schwenkrädern.



Abmessungen	370 x 400 x 367h mm
Schubladengröße	3 - 150 x 300 x 40 h mm
Nettogewicht	8 kg

**0645/C**
**MONTAGEROLLBRETT MIT 6 RÄDERN**


Abmessungen	1030 x 420 x 100h mm
Nettogewicht	6,5 kg

**0645/S**
**WERKSTATTHOCKER**

Mit Schwenkrädern, Werkzeugunterbau, gepolsterter Fassung.



Abmessungen	440 x 375 x 400 mm
Nettogewicht	4,2 kg

**0645/CP**
**KUNSTSTOFF-MONTAGEROLLBRETT**

Stoßsicher, mit 6 Rädern



Abmessungen	1000 x 470 x 120h mm
Nettogewicht	4,8 kg

**0645/SS**
**2 IN 1 MONTAGEROLLBRETT MIT HOCKER**


Wagenabmessungen	1020 x 410 x 150h mm
Sitzabmessungen	550 x 410 x 500h mm
Nettogewicht	9 kg

**0256-****HYDRAULISCH BETRIEBENER HEBER MIT FLACHEM PROFIL**

Art.	max. Kapazität	Betriebsdruck	min./max. anhebbare Höhe	Schaft	Kolbenhub	Abmessungen	Nettogewicht
0256/05	5 ton	63 Mpa	33 + 39 mm	ø 24 mm	6 mm	45 x 95 mm	0,6 kg
0256/10	10 ton	63.7 Mpa	44 + 55 mm	ø 38 mm	11 mm	56 x 118 mm	1,3 kg
0256/20	20 ton	63.7 Mpa	52 + 63 mm	ø 50 mm	11 mm	76 x 138 mm	2,6 kg
0256/30	30 ton	63.7 Mpa	60 + 72 mm	ø 63 mm	12 mm	95 x 158 mm	4,4 kg
0256/50	50 ton	63.7 Mpa	66 + 78 mm	ø 70 mm	12 mm	118 x 186 mm	6,7 kg

**0062-****FLASCHENHEBER**

Flaschenheber, sichert hervorragende stabilität dank geringer gröÙe, leicht zu transportieren und zu bedienen.



Art.	Tragfähigkeit	min. Höhe	Anhebevorrichtung	Justierung	Grundabmessungen	Kolbendurchmesser	Nettogewicht
0062/2	2 ton	181 mm	116 mm	48 mm	90 x 85 mm	ø 22 mm	2,7 kg
0062/5	5 ton	220 mm	127 mm	70 mm	115 x 100 mm	ø 32 mm	4,3 kg
0062/10	10 ton	230 mm	150 mm	80 mm	125 x 110 mm	ø 40 mm	6,5 kg
0062/15	15 ton	230 mm	150 mm	80 mm	140 x 135 mm	ø 48 mm	8,3 kg
0062/20	20 ton	242 mm	150 mm	60 mm	155 x 145 mm	ø 53 mm	10,5 kg
0062/32	32 ton	285 mm	180 mm	-	170 x 160 mm	ø 56 mm	13,5 kg
0062/50	50 ton	295 mm	180 mm	-	215 x 175 mm	ø 85 mm	29 kg



**0010**
**HÖHENVERSTELLBARER WAGEN**

Laufkatze mit klappbarem griff, mit mechanischem verriegelungssystem der plattform und bremsbaren schwenkrädern.



Tragfähigkeit	500 kg
Tischabmessungen	850 x 500 x 50 mm
Anhebevorrichtung	290 ÷ 880 mm
Nettogewicht	86 kg


**0075**
**PLATTFORMWAGEN MIT HUB**

Mit einklappbarem handgriff, mechanisches bremsssystem der plattform, schwenkbare räder mit bremsen.



Tragfähigkeit	300 kg
Tischabmessungen	850 x 500 x 50 mm
Anhebevorrichtung	290 ÷ 880 mm
Nettogewicht	78 kg


**0467**
**HÖHENVERSTELLBARER WAGEN**

Laufkatze mit festem griff mit mechanischem verriegelungssystem der plattform und gebremsten schwenkrädern.



Tragfähigkeit	350 kg
Tischabmessungen	910 x 500 x 53 mm
Anhebevorrichtung	370 ÷ 1300 mm
Nettogewicht	92 kg





**C650**

**WAGEN MIT 3 ETAGEN**

Robust und einfach montierbar, 2 feste und 2 schwenkrollen.



Abmessungen	800 x 450 x 800h mm
Blechdicke	1,5 mm
Räder	ø 80 mm
Tragfähigkeit	100 kg
Nettogewicht	17 kg

**C750**

**ROLLWAGEN MIT 3 FÄCHERN**

Stabile ausführung, leicht aufzubauen, mit 2 gelenkrollen und 2 feststehenden rollen.



Abmessungen	940 x 600 x 870h mm
Blechdicke	2,3 mm
Räder	ø 150 mm
Tragfähigkeit	200 kg
Nettogewicht	52 kg

**C065/2**

**WAGEN MIT 2 POLYPROPYLEN-FÄCHERN**

Leicht, robust und praktisch zu montieren, 2 bock- und 2 lenkrollen.



Abmessungen	1010 x 440 x 840h mm
Räder	ø 125 mm
Tragfähigkeit	250 kg
Betriebstemperatur	-20°C a +50°C
Nettogewicht	15,5 kg

**C075/2**

**WAGEN MIT 2 POLYPROPYLEN-SCHALEN**

Leicht, robust und einfach montierbar, 2 feste und 2 schwenkrollen.



Abmessungen	1170 x 652 x 840h mm
Räder	ø 125 mm
Tragfähigkeit	250 kg
Nettogewicht	22,5 kg

**C009**

**TRANSPORTWAGEN MIT HOLZPLATTE**

Transportwagen aus stahl, mit 2 feststehenden rollen und 2 lenkrollen mit bremse.



Außenabmessungen	1000 x 800 x 810 h mm
Blechdicke	2 mm
Plattendicke	36 mm
Räder	ø 150 mm
Tragfähigkeit	150 kg
Nettogewicht	52 kg

**Cx**

**WAGEN MIT PVC-PLATTFORM**

Klappgriff, 2 feste und 2 schwenkrollen.



Art.	Räder	Tragfähigkeit	Plattformgröße	Höhe	Nettogewicht
C150	Ø 100 mm	150 kg	700 x 450 mm	820 mm	7,8 kg
C300	Ø 125 mm	300 kg	900 x 600 mm	890 mm	13,4 kg



**C170P**
**NEW**
**KLAPPBARE ALU-SACKKARRE**

Zusammenklappbarer Sackkarre mit automatischer Öffnung durch einfachen Druck auf die Bodenplatte. Automatische Verriegelung in geöffneter oder geschlossener Position. Teleskopstruktur und Zehenplatte aus Aluminium.



Radgröße	Ø 125 x 28 mm
Lochdurchmesser	6 mm
Tragfähigkeit	70 kg
Schaufelabmessungen	385 x 275 mm
Nettogewicht	3,00 kg
Abmessungen	385 x 410 x 985 h mm
Außenabmessungen	385 x 55 x 635 h mm

**C1101**
**NEW**
**SACKKARRE MIT VOLLGUMMIREIFEN**

Zum transport von blumentöpfen und -kästen, mit epoxidharz lackierung und sicherheitsgriffen.



Radgröße	Ø 200 x 40 mm
Lochdurchmesser	12 mm
Tragfähigkeit	80 kg
Schaufelabmessungen	350 x 180 mm
Nettogewicht	5,70 kg
Abmessungen	460 x 370 x 1000 h mm

**C1102**
**NEW**
**SACKKARRE MIT LUFBEREIFUNG**

Zum transport von blumentöpfen und -kästen, mit epoxidharz lackierung und sicherheitsgriffen.



pneumatisch betriebene Räder	Ø 260 x 85 mm
Tragfähigkeit	200 kg
Schaufelabmessungen	450 x 215 mm
Nettogewicht	8,5 kg

**C182**
**HANDKARRE MIT LUFTRÄDERN**

Aus aluminium.



pneumatisch betriebene Räder	Ø 260 x 85 mm
Tragfähigkeit	200 kg
Schaufelabmessungen	300 x 205 mm
Nettogewicht	6 kg

**C189**
**SACKKARRE**

Gummiert für den transport von holz, vassen, kisten und verschiedenen gegenständen. Robust, einfach zu bedienen und vielseitig einsetzbar.



pneumatisch betriebene Räder	Ø 260 x 85 mm
Tragfähigkeit	150 kg
Schaufelabmessungen	400 x 250 mm
bewegliches Gitter	340 x 390 mm
Nettogewicht	11,5 kg

**C183**
**NEW**
**STAPELKARRE TREPPENSTEIGER**

Mit epoxidharz Lackierung und Sicherheitsgriffen.



Radgröße	Ø 155 x 42 mm
Lochdurchmesser	16 mm
Tragfähigkeit	200 kg
Schaufelabmessungen	310 x 220 mm
Nettogewicht	13,5 kg
Abmessungen	500 x 620 x 1180 h mm





**C184**

**NEW**

**2-IN-1 MULTIFUNKTIONS SACKKARRE**

Kann in zwei Positionen verwendet werden, um die Handhabung von schweren und sperrigen Lasten zu erleichtern.



pneumatisch betriebene Räder	Ø 260 x 83 mm
Mobile Räder	Ø 100 x 23 mm
Lochdurchmesser	20 mm - 10 mm
Tragfähigkeit	250 kg
Schaufelabmessungen	390 x 140 mm
bewegliches Gitter	325 x 335 mm
Plattformgröße	380 x 850 mm
Nettogewicht	12 kg
Abmessungen	590 x 420 x 1117 h mm - 590 x 1117 x 1050 h mm

**P019**

**RUTSCHFESTE KLAPP-PLATTFORM**

Aus aluminium, professionelles und einfach zu verwenden, ideal für eine Vielzahl von arbeiten in verschiedenen sektoren, vom haushalts- bis zum kfz-bereich.



Tragfähigkeit	150 kg
Abmessungen	1260x380x500 mm
Plattformgröße	950x300 mm
Nettogewicht	7,5 kg

**0237-**

**HEBELZUG**



Art.	Tragfähigkeit	Anhebevorrichtung	Nettogewicht
0237/05	500 kg	1500 mm	5 kg
0237/15	1500 kg	1500 mm	10 kg

**0461**

**POLYURETHAN-RAD**

Ungelocht, 260 x 85 mm groß, mit Rollenlager, 20 mm Bohrung und 20 mm bis 18 mm Untersetzung, für Wagen mit 18-20 mm Radwelle.



Radgröße	250 x 75 mm
Lochgröße	Ø 20 - 18 x 74 mm

**0056-**

**KETTENZUG**



Art.	Tragfähigkeit	Anhebevorrichtung	Nettogewicht
0056/1	1000 kg	3000 mm	11 kg
0056/2	2000 kg	3000 mm	20 kg

**0236**

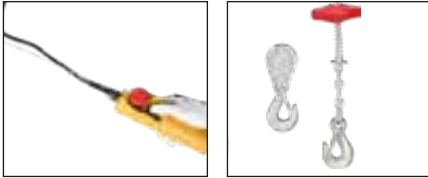
**SCHWENKHALTERUNG FÜR ELEKTRISCHE SEILWINDE**



Tragfähigkeit	300 kg
Armlänge	750 mm
Achsabstand der Bohrung	380 mm
Schnitt	45 X 45 mm <sup>2</sup>
Nettogewicht	6 kg

**0602**
**ELEKTRISCHE SEILWINDE**

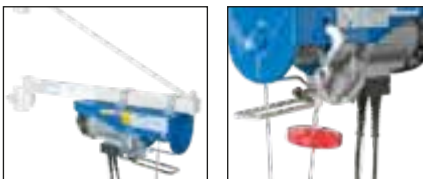
Mit Stahlseil und mechanischem Endschalter.



Tragfähigkeit	200 / 400 kg
Kabellänge	18 m
Geschwindigkeit	8 m/min
Motor	230 V 50 Hz 1 kW
Nettogewicht	16,7 kg


**0600**
**ELEKTRISCHE SEILWINDE**

Mit Stahlseil und mechanischem Endschalter.



Tragfähigkeit	200 / 400 kg
Kabellänge	18 m
Geschwindigkeit	8 m / min
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Nettogewicht	16,7 kg


**Sx**
**MAGNET-HEBER**

Neodym.

Art.	max. Kapazität	Rundstahl-Tragfähigkeit	min./max. Hubdurchmesser	Abmessungen	Nettogewicht
S0300	300 kg	100 kg	50 ÷ 300 mm	189 x 163 x 92 (B) mm	9,5 kg
S0600	600 kg	200 kg	70 ÷ 400 mm	267 x 198 x 129 (B) mm	19 kg
S1000	1000 kg	330 kg	75 ÷ 450 mm	350 x 277 x 156 (B) mm	36 kg


**PDC4-**
**KETTENGHÄNGE**

"Schwarzer" legierungstahl mit 4 armen gr 80 mit verkürzungshaken, sicherheitskoeffizient 4:1, EN 818-4, vertikale tragfähigkeit wird nur auf 3 armen berechnet, da der vierte arm nur zum ausgleich der last dient.



Art.	Länge	Kapazität 0°	Kapazität 45°	Kette	Haken
PDC4/7/2	2000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/7/3	3000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/7/4	4000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/10/2	2000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF
PDC4/10/3	3000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF
PDC4/10/4	4000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF





**PDC2-**

**KETTENGHÄNGE**

"Schwarzer" legierungstahl mit 2 armen gr 80, mit verkürzungshaken, sicherheitsfaktor 4:1. EN 818-4.



Art.	Länge	Kapazität 0°	Kapazität 45°	Kette	Haken
PDC2/7/2	2000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/7/3	3000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/7/4	4000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/10/2	2000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF
PDC2/10/3	3000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF
PDC2/10/4	4000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF



**PDC1-**

**KETTENGHÄNGE**

"Schwarz" aus legierungstahl mit 1 arm gr 80, mit verkürzungshaken, sicherheitsfaktor 4:1. EN 818-4.



Art.	Länge	vertikale Tragfähigkeit	Kette	Haken
PDC1/7/1	1000 mm	1500 kg	ø 7 mm	SLF
PDC1/7/2	2000 mm	1500 kg	ø 7 mm	SLF
PDC1/10/1	1000 mm	3150 kg	ø 10 mm	SLF
PDC1/10/2	2000 mm	3150 kg	ø 10 mm	SLF



**06x**

**VERANKERUNGSSYSTEM MIT POLYESTERBAND**

EN 12195-2.



Art.	Band mit Spanner	Bandbreite	Tragfähigkeit	Haken
0635	5,50 + 0,50 m	35 mm	1000 kg	2
0650	8,00 + 0,50 m	50 mm	2000 kg	2
0675	10,00 + 1,00 m	75 mm	3000 kg	2

**0635/25**

**SPANNGURT, MIT POLYESTERBAND**

EN 12195-2.



25 mm Band mit Spanner und 2 Haken	4,00 + 0,30 m
Tragfähigkeit	250 kg

**AN2G/12/1**

**ANSCHLAGSEIL, 2-STRANGIG**



Seil	ø 12 mm
Länge	1000 mm
Tragfähigkeit	30° 2600 kg
Tragfähigkeit	90° 2100 kg



**x-1000**
**FLACHE SCHLINGEN AUS FARBIGEM POLYESTER**

Flachslingen aus zweilagigem farbigem polyester, schlitzverstärkung, sicherheitsfaktor 7:1. EN 1492-1.

Art.	m	Breite	Farbe	Schlitzlänge	vertikale Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 45° kg	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 60° kg	Strang-Tragfähigkeit
1/1000	1	50 mm	Purpurrot	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
2/1000	2	50 mm	Purpurrot	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
3/1000	3	50 mm	Purpurrot	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
4/1000	4	50 mm	Purpurrot	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg


**x-2000**
**FLACHE SCHLINGEN AUS FARBIGEM POLYESTER**

Zweilagig, schlitzverstärkung, sicherheitsfaktor 7:1. EN 1492-1.

Art.	m	Breite	Farbe	Schlitzlänge	vertikale Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 45° kg	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 60° kg	Strang-Tragfähigkeit
1/2000	1	60 mm	Grün	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
2/2000	2	60 mm	Grün	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
3/2000	3	60 mm	Grün	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
4/2000	4	60 mm	Grün	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
5/2000	5	60 mm	Grün	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
6/2000	6	60 mm	Grün	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg


**x-3000**
**FLACHE SCHLINGEN AUS FARBIGEM POLYESTER**

Zweilagig, schlitzverstärkung, sicherheitsfaktor 7:1. EN 1492-1.

Art.	m	Breite	Farbe	Schlitzlänge	vertikale Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 45° kg	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 60° kg	Strang-Tragfähigkeit
1/3000	1	90 mm	Gelb	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
2/3000	2	90 mm	Gelb	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
3/3000	3	90 mm	Gelb	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
4/3000	4	90 mm	Gelb	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
5/3000	5	90 mm	Gelb	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
6/3000	6	90 mm	Gelb	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg


**FTx-1000**
**RUNDE POLYESTER-SEILE**

Geschlossener ring mit außenverkleidung, sicherheitsfaktor 7:1. EN 1492-2.

Art.	Ring	Farbe	vertikal	Korb-Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 45° kg	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 60° kg	Strang-Tragfähigkeit
FT1/1000	1 m	Purpurrot	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT2/1000	2 m	Purpurrot	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT3/1000	3 m	Purpurrot	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT4/1000	4 m	Purpurrot	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT5/1000	5 m	Purpurrot	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT6/1000	6 m	Purpurrot	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg


**FTx-2000**
**RUNDE POLYESTER-SEILE**

Geschlossener ring mit außenverkleidung, sicherheitsfaktor 7:1. EN 1492-2.

Art.	Ring	Farbe	vertikal	Korb-Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 45° kg	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 60° kg	Strang-Tragfähigkeit
FT1/2000	1 m	Grün	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT2/2000	2 m	Grün	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT3/2000	3 m	Grün	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT4/2000	4 m	Grün	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT5/2000	5 m	Grün	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT6/2000	6 m	Grün	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg


**FTx-3000**
**RUNDE POLYESTER-SEILE**

Geschlossener ring mit außenverkleidung, sicherheitsfaktor 7:1. EN 1492-2.

Art.	Ring	Farbe	vertikal	Korb-Tragfähigkeit	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 45° kg	Korb-Tragfähigkeit $\beta$ 60° kg	Strang-Tragfähigkeit
FT1/3000	1 m	Gelb	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT2/3000	2 m	Gelb	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT3/3000	3 m	Gelb	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT4/3000	4 m	Gelb	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT5/3000	5 m	Gelb	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT6/3000	6 m	Gelb	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg



**0791-**
**MANUELLE SEILWINDE**

Zum ziehen und heben.



Art.	max. Zugkraft	Kabel	Nettogewicht
0791/08	800 kg	ø 8,3 mm x 20m	11 kg
0791/16	1600 kg	ø 11mm x 20m	24 kg
0791/32	3200 kg	ø 16 mm x 20m	50 kg

**0066**
**KABELSPANNER MIT DOPPELRATSCH**


max. Zugkraft	800 kg
Kabeldurchmesser	ø 5 mm
max. Länge	2 m
Nettogewicht	2,7 kg

**0070/C**
**HANDKURBEL**

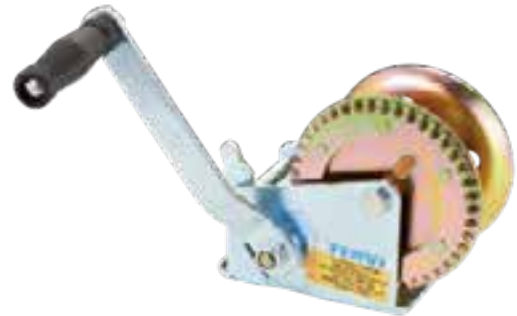
Ergonomische handkurbel, verzinkt mit kabel und haken.



max. Zugkraft	500 kg
Rillenbreite	50 mm
Außendurchmesser der Spule	133 mm
min. Spulendurchmesser	40 mm
Kabelabmessungen	ø 4,5 mm x 10 m
Grundabmessungen	140 x 90 mm

**0070**
**HANDKURBEL**

Verzinkt.



max. Zugkraft	500 kg
Rillenbreite	50 mm
Außendurchmesser der Spule	133 mm
min. Spulendurchmesser	40 mm
Grundabmessungen	140 x 90 mm

**0590**
**HANDKURBEL MIT BREMSE**


max. Zugkraft	450 kg
Rillenbreite	49 mm
Außendurchmesser der Spule	110 mm
min. Spulendurchmesser	45 mm
Außenmaße ohne Hebel	170 x 150 x 125h mm





**0068/S**
**HANDHUBWAGEN MIT WAAGE UND DRUCKER**

Nicht eichfähig - tara funktion, mit akkus, polyurethan räder.



Tragfähigkeit	2000 kg
Wiegekapazität	2000 kg
Gabelhöhe	88 ÷ 200 mm
Abmessungen der Gabeln	1150 x 568 mm
Anzeige	1 kg
Genauigkeit	±2 kg
Drucker	Ja
Vorderrad	Doppelter
Nettogewicht	160 kg

**0068L**
**HANDHUBWAGEN MIT WAAGE**

Handhubwagen mit waage, nicht eichfähig, tara funktion, mit auswechselbaren batterien.



Tragfähigkeit	2000 kg
Wiegekapazität	2000 kg
Gabelhöhe	85 ÷ 175 mm
Abmessungen der Gabeln	1150 x 570 mm
Anzeige	0,5 kg
Genauigkeit	±0,05% kg
Vorderrad	Doppelt
Nettogewicht	125 kg

**0028R**
**PALLETENHEBER ABGESENKT**

Mit polyurethan-räder.



Tragfähigkeit	2500 kg
Gabelhöhe	63 ÷ 165 mm
Abmessungen der Gabeln	1150 x 540 mm
Rahmendicke	3 mm
Vorderrad	Doppel
Nettogewicht	68,5 kg

**0028**
**EUROPALLETENWAGEN**

Mit polyurethan-rädern.



Tragfähigkeit	2500 kg
Gabelhöhe	85 ÷ 200 mm
Abmessungen der Gabeln	1150 x 540 mm
Rahmendicke	3 mm
Vorderrad	Doppelt
Nettogewicht	71,5 kg

**0028-XL**
**NEW**
**EUROPALLETENWAGEN MIT LANGER GABEL**

Mit polyurethan-räder.



Art.	Tragfähigkeit	Gabelhöhe	Abmessungen der Gabeln	Rahmendicke	Vorderrad	Nettogewicht
0028/1500	2000 kg	85 ÷ 200 mm	1500 x 540 mm	3 mm	Doppelt	86 kg
0028/1800	2000 kg	85 ÷ 200 mm	1800 x 540 mm	3 mm	Doppelt	96 kg
0028/2000	2000 kg	85 ÷ 200 mm	2000 x 540 mm	3 mm	Doppelt	102 kg



**0064**

**MANUELL BETRIEBENER PALETTENHEBEWAGEN**

Mit polyurethan-rädern.



Tragfähigkeit	2500 kg
Gabelhöhe	85 ÷ 200 mm
Abmessungen der Gabeln	900 x 540 mm
Rahmendicke	3 mm
Vorderrad	Single
Nettogewicht	68,5 kg

**S2/800**

**PALETTENHOCHHUBWAGEN**

Mit scherengelenk.



Tragfähigkeit	1000 kg
Gabelhöhe	85 ÷ 800 mm
Abmessungen der Gabeln	1170 x 540 mm
Lauffläche	Polyurethan
Vorderrad	Single
Nettogewicht	117 kg



**0782**
**PALETTENHEBER MIT PLATTFORM UND GABELN**


Tragfähigkeit	400 kg
Gabelhöhe	85 ÷ 1500 mm
Abmessungen der Gabeln	545 x 650 mm
Plattform	576 x 650 mm
Mobile Räder	Ø 127 x 40 mm
feste Räder	Ø 75 x 40 mm
Lauffläche	Polyurethan
Abmessungen	1100 x 600 x 1725h mm
Nettogewicht	95 kg


**0143A**
**PALETTENHEBER**

Mit Bremse und Hebededal.



Tragfähigkeit	1000 kg
Gabelhöhe	90 ÷ 1600 mm
Abmessungen der Gabeln	1150 x 550 mm
Gabelabschnitt	160 x 55 mm
Säulenhöhe	2100 mm
Lauffläche	Polyurethan
Vorderrad	Doppel
Abmessungen	920 x 1670 x 2100h mm
Nettogewicht	250 kg


**0143/25**
**PALETTENHEBER**

Mit Bremse und Hebededal.



Tragfähigkeit	1000 / 800 kg
Gabelhöhe	75 ÷ 1600 ÷ 2500 mm
Abmessungen der Gabeln	1150 x 550 mm
Gabelabschnitt	160 x 55 mm
Säulenhöhe	1840 mm
Lauffläche	Polyurethan
Vorderrad	Doppel
Abmessungen	1670 x 920 x 1840h mm
Nettogewicht	310 kg



**0654-xL****TRANSPORTWAGEN**

Mit nylonrädern, mit zugöse.



Art.	Kapazität	Nutzhöhe	Rollenabmessungen	Räder	Abmessungen des Tisches	Länge des Handgriffs	Schwenkbereich des Handgriffs	Abmessungen	Nettogewicht
0654/06L	6 Ton	110 mm	85 x 85 mm	8	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	610 x 520 mm	41 kg
0654/09L	9 Ton	110 mm	85 x 85 mm	12	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	840 x 583 mm	59 kg
0654/12L	12 Ton	110 mm	85 x 85 mm	16	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	1030 x 620 mm	80 kg

**0654-xF****TRANSPORTWAGEN**

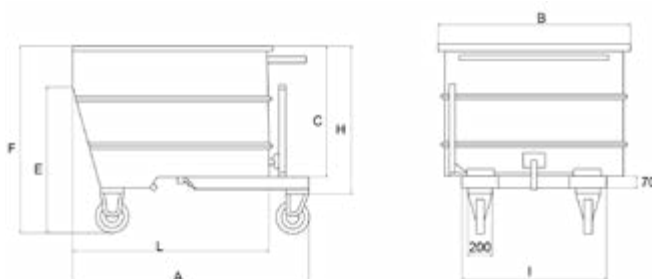
Mit nylonrädern.



Art.	Kapazität	Nutzhöhe	Rollenabmessungen	Räder	Abmessungen des Tisches	Länge der Hebels-tange	Nettogewicht
0654/06F	6 Ton	110 mm	85 x 85 mm	4	200 x 220 mm	640 ÷ 1030 mm	30 kg
0654/09F	9 Ton	110 mm	85 x 85 mm	6	200 x 320 mm	840 ÷ 1230 mm	43 kg
0654/12F	12 Ton	110 mm	85 x 85 mm	8	200 x 407 mm	1104 ÷ 1430 mm	52 kg

**C030-****KIPP-SPÄNEBEHÄLTER MIT RÄDERN**

Weitere Farben und Zubehör sind auf Anfrage erhältlich.



Art.	Liter	A	B	C	E	F	H	I	L	Tragfähigkeit	Räder	Nettogewicht
C030/0300	300	1280 mm	820 mm	395 mm	530 mm	650 mm	490 mm	700 mm	1010 mm	600 kg	Ø 125 mm x 165h mm	95 kg
C030/0500	500	1280 mm	920 mm	600 mm	750 mm	915 mm	710 mm	800 mm	1010 mm	1000 kg	Ø 180 mm x 210h mm	130 kg
C030/0750	750	1280 mm	1070 mm	730 mm	800 mm	1035 mm	830 mm	800 mm	1055 mm	1350 kg	Ø 180 mm x 210h mm	150 kg
C030/1000	1000	1510 mm	1070 mm	870 mm	925 mm	1220 mm	975 mm	800 mm	1255 mm	1700 kg	Ø 200 mm x 245h mm	182 kg
C030/1350	1350	1510 mm	1320 mm	870 mm	925 mm	1220 mm	975 mm	800 mm	1255 mm	2000 kg	Ø 200 mm x 245h mm	205 kg