

WERKSTATT

PARTNER DES FACHHANDELS UND



DER WERKSTÄTTEN SEIT 1904

KATALOGAUSZUG WERKSTATT



Schaffelhuber
Großhandel - Ersatzteile & Zubehör für Landmaschinen und Industriebedarf seit 1904

**Kompressoren
Hubwagen
Hubtische
Druckluftwerkzeuge
Öler
Reduzierventile**

LEGENDE

	Typ		Anschluss		Sechskant
	Bestellnr.		Taupunkt		Hub pro Minute
	Kapazität		Durchmesser		Hublänge
	Ansaugleistung		Größe		BPM
	Abgabeleistung		Mikrofilter Element		Bohrungsgröße
	Kesselinhalt		Entleerung (bei 7 bar)		Hublänge
	Motorleistung		Gewinde		Schaftgröße
	Arbeitsdruck		Max. Eingangsdruck		BPM
	Maximaldruck		Temperatur		Nagel Durchmesser
	Zylinderanzahl		Max. Temperatur		Anzahl Nägel / Werkzeug
	Stufen		Material		Schlaglänge
	Drehzahl		Länge		Nagelkapazität
	Spannung		Verbindungssystem		Luftanschluss
	Abmessungen		Antrieb		Behälter
	Gewicht		Max. Anzugsmoment		Manometer Durchmesser
	Lautstärke		Max. Losbrechmoment		Kapazität
	Pumpe		Durchschnittlicher Luftverbrauch		Klammerlänge
	Kraftstoff		Scheibengröße		Klammerbreite
	Generator		Spindelgewinde		Nageldicke
	Trockner		Umlaufdurchmesser		Nagelkopf
	Kühlmittel Trockner		Spannzangengröße		Infrarotlampe
	Kontrollsystem		Bohrfuttergröße		Zeit
	Schroefblok		Spindelgewinde		Aushärtebereich

LEGENDE/INHALTSVERZEICHNIS

	Abstandssensor
	Pneumatische Armaturen
	Typ
	Verlängerung
	Ratschen
	Schlebestange
	Zwölfkantnüsse
	Anzahl der Teile
	Spindelkonus
	Bohrfutter
	Stufenanzahl
	Maximaler Abstand der Spindelachse zur Säulenoberfläche
	Min. Höhe
	Max. Höhe
	Tischgröße
	Modellgröße
	Säulendurchmesser
	Pressdruck
	Tischbereich
	Hublänge
	Anzahl Tischeinstellungen
	Hebeleistung
	Hebellänge

Bezeichnung	Seite
Druckluftkonditionierung	14 - 16
Druckluftwerkzeuge	20 - 24
Hubtische	29, 30
Hydraulische Werkstattpressen	25, 26
Kettenzüge	38
Kompressoren blaue Serie	5 - 7
Kompressoren professionelle Serie HL - HK - VK	8 - 12
Kran	29
Luftschläuche	17 - 19
Palettenhubwagen	36 - 37
Öle	13
Öler	15, 16
Radmontiergerät	33
Reduzierventile	15, 16
Reifenwechsler	32
Sackkarren	37
Seilwinden	33
Unterstellbock	32
Wagenheber	27, 28, 35
Wasserabscheider	15, 16
Werkstattkran	31
Werkstattpresse	34
Werkstattwagen	4



WERKSTATTWAGEN

NOTIZEN

Weitere Werkstatt- und Handelswaren

In unserem Onlineshop finden Sie unter der Rubrik Werkstatt und Handelswaren:

Werkzeuge

DIN- und Normteile

Werkstattzubehör

Handelswaren



Bei Fragen helfen Ihnen unsere
Fachexperten sehr gerne weiter.

Service-Hotline: +49 (0) 8142 66 99 1-50
J.R.H. Schaffelhuber GmbH & Co. KG

Gadastraße 14, 85232 Bergkirchen bei München

geräuschgedämpfte Kompressoren



Geräuschgedämpfter Kompressor APZ 600-270

Ansaugleistung 650 l/min
Abgabeleistung 465 l/min; 400 V
max. Druck 10 bar
Arbeitsdruck 8 bar
Motorleistung 5,5 PS/4,0 kW
Behälterinhalt 270 l



Geräuschgedämpfter Kompressor APZ 900-270S

Ansaugleistung 850 l/min
Abgabeleistung 611 l/min; 400 V
max. Druck 10 bar
Arbeitsdruck 8 bar
Motorleistung 7,5 PS/5,5 kW
Behälterinhalt 270 l



Artikel

34351-270

Artikel

34651-270 S

Kompressoren mit Schlauchtrommel



Kompressor HL 360/25 (blaue Serie)

Ansaugleistung 360 l/min
Abgabeleistung 288 l/min
Spannung 230 Volt, 50 Hz
max. Druck 6/8 bar
Motorleistung 2,5 PS/1,8 kW, 1 Zylinder
Behälterinhalt 25 l
10 m Schlauch



Artikel

36849-N



KOLBENKOMPRESSOREN BLAUE SERIE

- ➔ Kompressoren der Blauen Serie Basis Linie sind besonders kompakte Kolbenkompressoren mit einem maximalen Druck von 8 bar. Sie sind einfach zu bedienen und ideal für den Handwerkerbedarf. Modelle dieser Baureihe sind für ein Laufzeitverhältnis von 20% - 80% ausgelegt (20% Kompressionszeit - 80% Stillstand).
- ➔ Die Blaue Serie Professionelle Linie hat einen maximalen Druck von 10 bar. Zusätzlich enthält sie leise Kolbenkompressoren (silent). Die Geräte dieser Serie sind für ein Laufzeitverhältnis von 30% - 70% ausgelegt (30% Kompressionszeit - 70% Stillstand).

KOLBENKOMPRESSOREN BLAUE SERIE BASIS LINIE

BASIS

8
BAR

230V

2 YEARS
WARRANTY



Artikel
36839-1



Artikel
36856



Artikel
36852



10
BAR

Artikel
36844-E

Modell	Artikel	196 L/min	157 L/min	24 L	2 hp / 1,5 kW	6 bar	8 bar	1	1	2850 rpm	96 dB(A)	230V / 50 Hz / 1	600 x 330 x 560 mm	27 kg
HL 310-25	36839-1	196 L/min	157 L/min	24 L	2 hp / 1,5 kW	6 bar	8 bar	1	1	2850 rpm	96 dB(A)	230V / 50 Hz / 1	600 x 330 x 560 mm	27 kg
HL 275-50	36856	196 L/min	157 L/min	50 L	2 hp / 1,5 kW	6 bar	8 bar	1	1	2850 rpm	96 dB(A)	230V / 50 Hz / 1	720 x 420 x 690 mm	33 kg
HL 360-50	36852	288 L/min	231 L/min		2,5 hp / 1,8 kW	6 bar	8 bar	1	1		97 dB(A)		480 x 410 x 1050 mm	35 kg
HL 340-90	36844-E	340 L/min	272 L/min	90 L	3 hp / 2,2 kW	8 bar	10 bar	2	1	1400 rpm	99 dB(A)	230V / 50 Hz / 1	1230 x 440 x 740 mm	63 kg

KOLBENKOMPRESSOREN BLAUE SERIE PROFESSIONELLE

PRO

10
BAR

230V

2 YEARS
WARRANTY

Kompressor HL 260/16

Ansaugleistung 257 l/min
 Abgabeleistung 231 l/min
 Spannung 230 Volt, 50 Hz
 max. Druck 6/8 bar
 Motorleistung 2,5 PS/1,8 kW, 1 Zylinder
 Behälterinhalt 16 l, mit Schlauch 10 m



Artikel
36863



Artikel
36826



Artikel
36827

LM 50-350	36827	328 L/min	244 L/min	50 L	3 hp / 2,2 kW	8 bar	10 bar	2	1	1450 rpm	97 dB(A)	230V / 50 Hz / 1	760 x 460 x 680 mm	50 kg
LM 90-350	36828			90 L									980 x 510 x 760 mm	63 kg

KOLBENKOMPRESSOREN PROFESSIONELLE SERIE HL / HK / VK

→ Die keilriemenangetriebenen Kolbenkompressoren der HL / HK / VK Baureihe sind für den professionellen und industriellen Einsatz geeignet. Durch die reduzierte Drehzahl laufen die Kompressoren besonders effizient und zuverlässig. Die Kompressoren dieser Baureihe sind für ein Laufzeitverhältnis von 40% - 60% ausgelegt (40% Kompressionszeit - 60% Stillstand). Sie eignen sich sehr gut für Werkstätten und kleine Industriebetriebe.

VORTEILE DER AIRPRESS HL / HK / VK KOLBENKOMPRESSOREN:

-
- Langsam laufende Industriepumpe, 100% in der EU hergestellt
 - Riemenabdeckung aus Metall
 - Effiziente Kühlung der Pumpe durch großes Schwungrad und Kühlrippen (niedriger Drucklufttemperatur bedeutet längere Lebensdauer des Kompressors)
 - Vergrößertes Kurbelwellengehäuse (mehr Öl für bessere Kühlung und Schmierung für eine längere Lebensdauer)
 - Die Kompressorumpfen-Konstruktion basiert auf Technologie des Automobilbereichs
 - Einfache Kontrolle des Ölstandes mittels Schauglas
 - Einfacher Ölwechsel über Kugelhahn
 - 3 Jahre Garantie auf Gerät

Die Kompressoren sind ausgestattet mit qualitativ hochwertigen Condor Druckschaltern mit thermischen Schutz.

Eine Stern-Dreieck-Schaltung ist eine elektrische Schaltung, die zum Einschalten größerer Motoren verwendet wird.

Durch ein Metallgitter als Keilriemenabdeckung wird ein verbesserter Kühlluftstrom ermöglicht.

Die größere Riemenscheibe verbessert den Kühlungsprozess.

Verstärkte Dichtungen, Einlass- und Auslassventile aus gehärtetem Stahl garantieren eine längere Lebensdauer.

Zusätzliche Geräuschreduzierung durch schalldämmenden Ansaugschlauch.

Einteiliges Kurbelwellengehäuse mit Innenbeschichtung. Große Ölmenge zur besseren Kühlung. Mit Kugelhahn für einen einfachen Ölwechsel.

Die Kupferleitungen sind temperaturbeständig und verbessern den Kühlungsprozess.

Vergrößerte Zwischen- und Nachkühler reduzieren die Temperatur der Druckluft.

Ablassventil als Kugelhahn ausgeführt. Optional auch mit autom. Kondensatablass 36233-EMD.



**3 YEARS
WARRANTY**

KOLBENKOMPRESSOREN PROFESSIONELLE SERIE HK / VK

PRO 10 BAR 400V 3 YEARS WARRANTY



Artikel
360670



Artikel
360669



Artikel
360564 360565

Model	Artikel	Capacity (L)	Flow (L/min)	Flow (L/min)	Power (hp / kW)	Motor	Pressure (bar)	Pressure (bar)	Ports	Ports	Speed (rpm)	Noise (dB(A))	Voltage (V)	Dimensions (mm)	Weight (kg)
HK 600-90 Pro	360670	90 L	480 L/min	336 L/min	4 hp / 3 kW	B3800B	8 bar	10 bar	2	1	1400 rpm	97 dB(A)	400V / 50 Hz / 3	980 x 460 x 890 mm	78 kg
HK 625-90 Pro	360669	90 L												955 x 500 x 905 mm	84 kg
HK 600-200 Pro	360564	200 L	539 L/min	380 L/min	4 hp / 3 kW	K18C	8 bar	10 bar	2	1	1400 rpm	97 dB(A)	400V / 50 Hz / 3	1420 x 570 x 1000 mm	120 kg
HK 600-270 Pro	360565	270 L												1500 x 565 x 1050 mm	134 kg



Artikel
360640



Artikel
360671 360643 360668 360568



Artikel
360768

PRO 11 BAR 400V 3 YEARS WARRANTY

Model	Artikel	Capacity (L)	Flow (L/min)	Flow (L/min)	Power (hp / kW)	Motor	Pressure (bar)	Pressure (bar)	Ports	Ports	Speed (rpm)	Noise (dB(A))	Voltage (V)	Dimensions (mm)	Weight (kg)
HK 650-200 Pro	360671	200 L	612 L/min	490 L/min	5.5 hp / 4 kW	K25	9 bar	11 bar	2	2	1184 rpm	74 dB(A)	400V / 50 Hz / 3	1420 x 580 x 1120 mm	124 kg
HK 650-270 Pro	360668	270 L												1500 x 605 x 1170 mm	143 kg
HK 700-90 Pro	360640	90 L												980 x 480 x 960 mm	90 kg
HK 700-150 Pro	360643	150 L												1435 x 470 x 1240 mm	110 kg
HK 700-300 Pro	360568	270 L	662 L/min	530 L/min	5.5 hp / 4 kW	K28	9 bar	11 bar	2	2	1290 rpm	76 dB(A)	400V / 50 Hz / 3	1500 x 605 x 1180 mm	145 kg
VK 700-270 Pro	360768	270 L												770 x 610 x 1745 mm	140.5 kg

KOLBENKOMPRESSOREN



KOLBENKOMPRESSOREN PROFESSIONELLE SERIE HK

PRO 11 BAR 400V 3 YEARS WARRANTY



Artikel
360645



Artikel
360569



Artikel
360650



Artikel
360674

14 BAR YΔ STARTER

Model	Artikel	Capacity (L)	Flow (L/min)	Power (hp/kW)	Motor	Pressure (bar)	Stages	Speed (rpm)	Noise (dB(A))	Voltage (V)	Dimensions (mm)	Weight (kg)	
HK 1000-90 Pro	360645	90 L	872 L/min	7,5 hp / 5,5 kW	K30	9 bar	11 bar	2	2	1200 rpm	77 dB(A)	980 x 480 x 1015 mm	115 kg
HK 1000-500 Pro	360569	500 L	698 L/min	7,5 hp / 5,5 kW	K30	9 bar	11 bar	2	2	1200 rpm	77 dB(A)	1930 x 600 x 1280 mm	205 kg
HK 1500-500 SD 14BAR Pro	360674	500 L	857 L/min	10 hp / 7,5 kW	K50	12 bar	14 bar	2	2	800 rpm	78 dB(A)	1930 x 630 x 1370 mm	351 kg
HK 1000/270	360650	270 L	872 L/min	7,5PS/5,5 kW		9 bar	14 bar	2				400V / 3	



KOLBENKOMPRESSOREN

KOLBENKOMPRESSOREN PROFESSIONELLE SERIE HK

PRO
11 BAR
YΔ STARTER
400V
3 YEARS WARRANTY



Artikel
360675



Artikel
360677

HK 2000-500 SD Pro	360675	500 L	1745 L/min	1395 L/min	15 hp / 11 kW	K60	9 bar	11 bar	4	2	1200 rpm	79 dB(A)	400V / 50 Hz / 3 YΔ	1930 x 640 x 1410 mm	364 kg
HK 2000-900 SD Pro	360677	900 L												2200 x 800 x 1590 mm	660 kg

ÖL



12491

12494

13002

36488-P

12491 / 12494

• DIN 51506 • ISO 6743 • VBL • VDL • L-DAA 100 • ISO VG 100

36488-P




Speziell entwickeltes Öl für die meisten Schraubenkompressoren

13002

• ISO VG 32

D3849-1 / D3859-1 / D3859-5

Öl für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie

		
Öl für Kolbenkompressoren	12491	0,6 L
	12494	1 L
Öl für pneumatik Geräte	13002	0,6 L
Öl für Schraubenkompressoren	36488-P	5 L
Foodgrade Öl für Kolbenkompressoren	D3849-1	1 L
	D3859-1	1 L
	D3859-5	5 L
Foodgrade Öl für Schraubenkompressoren		

ÖL-WASSERABSCHIEDER, REDUZIERVENTILE, ÖLER UND WARTUNGSEINHEITEN

➔ Durch den Einsatz von Airpress Druckluftaufbereitungsprodukten halten Sie Ihre Luftversorgung in Top-Zustand. Die Verwendung eines Separators, Druckreglers und Ölers sorgt für einwandfreie Luftaufbereitung und garantiert optimalen Betrieb und lange Lebensdauer Ihrer Druckluftwerkzeuge. Airpress liefert auch komplette Einheiten, sogenannte FRL Sets. Öl-Wasserabscheider, Druckregler und Ölabscheider von Airpress sind einfach zu montieren und zu warten.











- sehr gute Preis-Leistung
- ALU Druckgussgehäuse
- hochwertige Komponenten



ÖL-WASSERABSCHIEDER - REDUZIERVERTILE - ÖLER - WARTUNGSEINHEIT

							
	Öl-Wasserabscheider	45200004	1/4"	1000 L/min	1300 L/min	16 bar	0-15 bar
		45200008	3/8"	1200 L/min	1500 L/min		
		45200010	1/2"	2600 L/min	2800 L/min		
		45200019	3/4"	7000 L/min	8500 L/min		
	Reduzierventile	45200003	1/4"	1000 L/min	1300 L/min	16 bar	0-15 bar
		45200007	3/8"	1200 L/min	1500 L/min		
		45200014	1/2"	2600 L/min	2800 L/min		
		45200018	3/4"	7000 L/min	8500 L/min		
		45200021	1"	8000 L/min	8700 L/min		
	Öler	45200005	1/4"	1000 L/min	1300 L/min	16 bar	0-15 bar
		45200009	3/8"	1200 L/min	1500 L/min		
		45200015	1/2"	2600 L/min	2800 L/min		
	Filterdruckminderer	45200002	1/4"	1000 L/min	1300 L/min	16 bar	0-15 bar
		45200006	3/8"	1200 L/min	1500 L/min		
		45200013	1/2"	2600 L/min	2800 L/min		
		45200017	3/4"	7000 L/min	8500 L/min		
		45200020	1"	8000 L/min	8700 L/min		
	Wartungseinheit	45200011	1/4"	1000 L/min	1300 L/min	16 bar	0-15 bar
		45200012	3/8"	1200 L/min	1500 L/min		
		45200016	1/2"	2600 L/min	2800 L/min		
		45200022	3/4"	7000 L/min	8500 L/min		
		45200023	1"	8000 L/min	8700 L/min		

ÖL-WASSERABSCHIEDER - REDUZIERVERTILE - ÖLER - WARTUNGSEINHEIT

							
	Mini Öl-Wasserabscheider	45207	1/4"	-	52°C max.	10 bar	0-8 bar
	Mini Öler	45481	1/4"	-	52°C max.	10 bar	0-14 bar
	Wartungseinheit	452024	3/8"	2500 L/min	60°C max.	16 bar	0-14 bar

LUFTSCHLAUCHAUFROLLER WAND



46576



4650815
1/4" AG, am Drehwinkel 3/8" IG

Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6
46576	PVC / PU	9 m	Ø 8 x 12 mm	1/4"	12 bar
4650815	PU	15 m	Ø 8 x 12 mm	1/4"	15 bar

LUFTSCHLAUCHAUFROLLER BODEN

Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6	Icon 7
46573	Hybrid	30 m	Ø 8 x 12 mm	1/4"	12 bar	8,9 kg
46510	PU	30 m	Ø 9,5 x 13 mm	3/8"	15 bar	14 kg



46573



46510

SPIRALSCHLÄUCHE



Professionelle Spiralschläuche aus stabilem Polyurethan. Arbeitsdruck 10 bar. Vorteile: niedriger Preis, hohe Qualität, hohe Flexibilität, Alterungsbeständig, UV-beständig. Anwendungsgebiete: Pneumatik, Werkstatt, Industrie, Landwirtschaft, usw.

- Länge der Geraden: 10cm / 50cm
- Shore - Härte: 98 A
- Die Arbeitslänge beträgt 80 - 90% der Gesamtlänge

				
Spiraldruckluftschläuche mit Euro Kupplung	4304234	PU	5 m	Ø 5 x 8 mm
	4304236		10 m	
Spiraldruckluftschläuche	4304224	PU	5 m	Ø 8 x 12 mm
	4304225		7,5 m	
	4304226		10 m	
	4304227		15 m	

VERLÄNGERUNGSSCHLAUCH



40400	Euro	10 m	Premium hybrid polymer	20 bar	Ø 8 x 14 mm
40401	Euro	15 m			
40402	Euro	20 m			

- Komplett montiert mit Schnellkupplungen und Spirale als Knickschutz
- Nitrilschlauch bzw. PVC mit Gewebeeinlage
- Mit Kupplung und Nippel
- Arbeitsdruck max. 20 bar



GUMMISCHLAUCH

46559	Ø 10 x 14 mm	50 m	Rubber Gummi Caoutchouc	15 bar
46558-P	Ø 13 x 17 mm			15 bar



GEWEBESCHLAUCH PVC NYLON

46565	50 m	Ø 6 x 10 mm	Nylon
46566	50 m		
46567	50 m	Ø 10 x 14 mm	
46568	50 m	Ø 12,5 x 17,5 mm	
46569	50 m	Ø 19 x 25 mm	



SCHLAGSCHRAUBER



Schlagschrauber 1/2" Kraftzweig	45424	1/2"	949 Nm	1613 Nm	11000 rpm	6,2 bar	126 L/min	1/4"	112 mm	1,27 kg
Schlagschrauber 1/2" Kraftwerk	45406	1/2"	624 Nm	1302 Nm	12000 rpm	6,2 bar	102 L/min	1/4"	142 mm	1,24 kg
Schlagschrauber 1/2" Krafthammer	45411	1/2"	1112 Nm	1800 Nm	8000 rpm	6,2 bar	144 L/min	1/4"	187 mm	1,91 kg
Schlagschrauber 3/4" Kraftprotz	45422	3/4"	2034 Nm	3051 Nm	5500 rpm	6,2 bar	210 L/min	3/8"	220 mm	3,44 kg
Schlagschrauber 1" Kraftmaschine-Kurz	45467								324 mm	6,5 kg
Schlagschrauber 1" Kraftmaschine-Lang	45443		2441 Nm	4150 Nm	6000 rpm	6,2 bar	282 L/min	1/2"	466 mm	7,3 kg

SCHLAGGRATSCH



45454	1/2"	122 Nm	600 rpm	6,2 bar	126 L/min	280 mm	1/4"	1,28 kg
-------	------	--------	---------	---------	-----------	--------	------	---------

FARBSPRITZ PISTOLE

Komplette Einheit bestehend aus Farbspritzpistole, Material – und Luftschlauch, Reduzierventil und verzinktem Materialbehälter von 8,5 L. Ausgestattet mit Sicherheitsventil.



45202



5,5 bar



8,5 L



2 mm



1/4"

Spritzpistole		D3925
Schlauchset	3 m	D3931
	5 m	D3955



HVLP NIEDERDRUCK LACKIERPISTOLE



45103-1.4	1.4 mm			
45103-1.7	1.7 mm	99 - 142 L/min	2 bar	600 ml
45103-2.0	2.0 mm			
45191-1.3	1.3 mm			
45191-1.7	1.7 mm	70 - 99 L/min	3,5 bar	600 ml
45191-2.0	2.0 mm			
45192-1.2	1.2 mm			
45192-1.3	1.3 mm	136 - 339 L/min	2 bar	600 ml
45192-1.4	1.4 mm			

HVLP-Niederdruck-Lackierpistolen zeichnen sich dadurch aus, dass der Lack mit einem niedrigen Druck von 2-2,5 bar auf das lackierte Element gespritzt wird. Luftverbrauch etwa 65-430 l/min. In vielen Ländern wird das HP-System (Hochdruck) aufgrund der höheren Emissionen von Giftstoffen in die Atmosphäre abgeschafft. Die Alternativen zu dieser Lösung sind HVLP-, LVMP- und LVLP-Lackierpistolen. Mit einer Niederdruck-Lackierpistole können Sie Lack um 10-30% einsparen. Unsere Lackierpistolen werden unter der Aufsicht unserer Spezialisten entworfen, was eine problemlose und langfristige Arbeit ermöglicht.

HVLP MINI NIEDERDRUCK LACKIERPISTOLE



Modell	Strahlweite	Luftverbrauch	Druck	Farbzufuhr
45102-0.8	0.8 mm			
45102-1.0	1.0 mm	90 - 140 L/min	3 bar	125 ml
45102-1.2	1.2 mm			

Die HVLP-Mini-Lackierpistole ist perfekt für kleine Lackierarbeiten in allen Bereichen. Hochwertige Komponenten gewährleisten eine hohe Lebensdauer und Zuverlässigkeit. Die Lackierpistolen sind mit drei stufenlosen Regelungen ausgestattet:

- Eingangsdruck
- Strahlbreite
- Farbzufuhr aus dem Sprühbecher

LVMP MITTELDRUCK LACKIERPISTOLE



Modell	Strahlweite	Luftverbrauch	Druck	Farbzufuhr
45194-1.3	1.3 mm			
45194-1.4	1.4 mm			
45194-1.8	1.8 mm	114 - 142 L/min	2.5 bar	600 ml

LVMP-Lackierpistolen sind ausgezeichnet für mittleren Druck. Lackierpistole für einen Druck von ca. 2,5 bar und einem Luftverbrauch von ca. 65-200 l / min. Das LVMP-System wird eingesetzt, um einen gleichmäßigen Lackeffekt zu gewährleisten und ermöglicht so eine schnelle und effiziente Lackieren und Lackeinsparungen von 5-15%.

Das Gerät kann für Acrylfarben und Grundierung verwendet werden.

Die Lackierpistolen sind mit drei stufenlosen Regelungen ausgestattet:

- Eingangsdruck
- Strahlbreite
- Farbzufuhr aus dem Sprühbecher

PROFESSIONELLE BANDENVULMETER
PROFESSIONELLE REIFENFÜLLPRÜFER
GONFLEURS PROFESSIONNELS



Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5
42078	Ø 55 mm	0 - 12 bar	1/4"	45 cm
42048	Ø 55 mm	0 - 12 bar	1/4"	75 cm
42069	Ø 80 mm	0 - 10 bar	1/4"	100 cm
42070	Ø 55 mm	0,7 - 12 bar	1/4"	150 cm
42073	Digital	0 - 12 bar	1/4"	35 cm

42073 Reifenfüller schaltet nur bei aufgestecktem Nippel ein.

TANKSTELLENSTECKER DOPPELSEITIG



Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6
Tankstellenstecker doppelseitig	47501	200 mm	45°	0,3 kg	8 mm
	47601				1/4"
Tankstellenstecker doppelseitig	47502	200 mm	90°	0,3 kg	8 mm
	47602				1/4"

AUSBLASPISTOLE LANG



Extra lange Blaspistole, mit einer Turbodüse und einer verstellbaren Düse, die austauschbar sind. Wird mit 2 Stecknippeln geliefert.

45027	100 cm	Turbo	6,3 bar	80 dB(A)	3/8"	1500 L/min	0,62 kg

VERBUNDWERKSTOFF AUSBLASPISTOLEN



45021



45023



45024



45025

Ausblaspistole aus schlagfestem Kunststoff. Nippelaufnahme mit stabilen Metallgewinde. In vier verschiedenen Längen.

Verbundwerkstoff Ausblaspistole	45021	100 mm
	45023	250 mm
	45024	350 mm
	45025	500 mm

HYDRAULISCHE WERKSTATTPRESSEN



Artikel
79380/1



Artikel
79370

79380/1	10000 kg	175 mm - 350 mm	175 mm	3	570 x 500 x 1070 mm	55 kg
79370	20000 kg	0 mm - 1000 mm	190 mm	10	700 x 900 x 1620 mm	135 kg

DRUCKZAPFENSATZ FÜR WERKSTATTPRESSEN



9-teilig Druckzapfensatz für Werkstattpressen	79345-1

Seitwärts verschiebbarer Presszylinder. Extra langer Hub 300 mm. Pneumatische Kolbenrückführung.

Großer hartverchromter Kolben.



Schnelle und sichere Tischhöhenverstellung.



Freie Hände durch die Fußbedienung beim Modell FP 50.



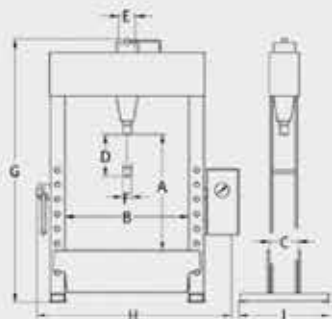
Abb. HP 50

FP 50 - FUSS

HP 50 - HAND

HP 70 - HAND

HP 100 - HAND



Model	Max (ton)	(mm/Stroke)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	Kg
FP 50	50	6,0/1,0	750	840	200	300	125	70	1990	1350	630	370
HP 50	50	6,0/2,0	750	840	200	300	125	70	1990	1350	630	370
HP 70	70	5,0/0,8	760	1005	255	300	160	80	2100	1615	710	680
HP 100	100	3,4/0,8	915	1035	305	300	200	100	2200	1637	800	946

ZUBEHÖR



Pressplatte, Nr. 61100



Ablageplatten, Nr. 61240



Model	Nr.
FP 50	61216
HP 50	61216
HP 70	61228
HP 100	61233

Domsatz, 7-teilig, Ø12, 16, 18, 20, 22, 25, 30



Model	Nr.
FP 50	61218
HP 50	61218
HP 70	61229
HP 100	61234

Kugellagerauspreßsatz, 4-teilig, Ø 64, 67, 72, 75



Model	Nr.
FP 50	61248
HP 50	61248

Universell einstellbare Press-Unterlage.



Artikel	Hubhöhe mm
3T-HC	130 - 860
8T-HC	180 - 960
10T-HC	210 - 710
12T-C	170 - 670



Rangierwagenheber hydraulisch

Tragkraft:	3 t	8 t	10 t	12 t
Länge:	1629 mm	1830 mm	1700 mm	1700 mm
Breite:	460 mm	475 mm	475 mm	470 mm



Artikel	Hubhöhe mm
A10T-HC	150 - 780

Rangierwagenheber lufthydraulisch

Tragkraft:	10 t
Länge:	1380 mm
Breite:	390 mm



HYDRAULISCHE WAGENHEBER



72115-P1

WITH
PEDAL



72015

LOW



72121

72135-1

Krik JJ-30 Wagenheber JJ-30 Cric JJ-30	72115-P1	3000 kg	145 mm	500 mm	1070 mm	630 x 350 x 160 mm	37,5 kg
Krik JJ-30 Wagenheber JJ-30 Flache Ausführung Cric JJ-30	72015	3000 kg	98 mm	535 mm	1200 mm	700 x 345 x 170 mm	42 kg
Krikken JJ-200 Hydraulisch-Pneumatischer Wagenheber JJ-200 Cric JJ-200	72121	22000 kg	228 mm	448 mm	1250 mm	520 x 320 x 240 mm	50 kg
	72135-1	35000 kg	255 mm	535 mm	1250 mm	640 x 320 x 280 mm	45,5 kg

HYDRAULISCHE HUBTISCHE

Räder:

- Ø 100 mm
- PU / Vulkanan
- 2 Feste- und 2 Lenkräder
- Beide Lenkräder gebremst



77400-3	150 kg	255 mm	700 mm	700 x 450 mm	790 x 455 x 240 mm	41 kg
77410-2	500 kg	260 mm	780 mm	820 x 520 mm	915 x 565 x 280 mm	65,5 kg

MOTORENKRAN

- zusammenklappbares Modell mit 6 Stahlrollen.
- Der Balancier ist eine Hilfe für den Motorenkran.



76180/1	2000 kg	255 mm	6
Balancier für Motorkran	76182	680 kg	5,1 kg

Artikelnummer	Ausführung	Tragkraft kg	min. Hubhöhe mm	max. Hubhöhe mm	Tischlänge mm	Tischbreite mm
SHTD PREMIUM 150	Doppelschere	150	302	1100	700	450
SHTD PREMIUM 350	Doppelschere	350	350	1300	900	500
SHTD PREMIUM 800	Doppelschere	800	475	1500	1220	610
SHT PREMIUM 150	Einfachscherer	150	225	740	740	450
SHT PREMIUM 300	Einfachscherer	300	340	900	855	500
SHT PREMIUM 500	Einfachscherer	500	340	900	855	500
SHT PREMIUM 800	Einfachscherer	800	420	1000	1000	510
SHT PREMIUM 1000	Einfachscherer	1000	380	1000	1016	510

Artikelnummer	Bezeichnung	Tragkraft kg	Plattförm-länge mm	Plattförm-breite mm	Hub mm	Motorleistung	Bauhöhe mm
HTE U ECO	stationärer Hubtisch	1.000	1.450	1.140	760	0,75 kW / 400 V	80



SHTD PREMIUM



SHT PREMIUM



HTE U ECO

Artikelnummer	Fahrgestell	Tragkraft 1 in kg	Tragkraft 2 in kg	Tragkraft 3 in kg	Tragkraft 4 in kg	Gesamthöhe mm	Gesamtbreite mm
WKG 500	gespreitzt	500	425	350	350	2030 - 2330	940
WKP 500	parallel	500	450	400	350	2190 - 2430	1000
WKP 1000	parallel	1000	900	800	700	2190 - 2430	1000

Artikelnummer	Bezeichnung	Tragkraft kg	min. Hubhöhe mm	max. Hubhöhe mm	Hub mm	Gesamtlänge mm
RH PREMIUM 5	Wagenheber	5000	160	560	400	1415
RH PREMIUM 10	Wagenheber	10.000	160	560	400	1545

Artikelnummer	Fahrgestell	Tragkraft 1 in kg	Tragkraft 2 in kg	Tragkraft 3 in kg	Tragkraft 4 in kg	Tragkraft 4 in kg
GGK PRIMUS	Gegengewichtskran Primus	500	360	265	210	175



UNTERSTELLBÖCKE



					
		min	max		
72130	3000 kg	300 mm	440 mm	2	6 kg
72132	6000 kg	400 mm	630 mm	2	12 kg
72137	16000 kg	670 mm	1020 mm	1	16,5 kg
72305	20000 kg	420 mm	680 mm	1	26 kg
72310	20000 kg	680 mm	1170 mm	1	35 kg



Reifenwechsler AC-Hydraulik mit 4 Laufrädern (200 mm) für Reifen von 1000 bis 2400 mm Ø, bis 1200 mm Reifenbreite, max. Gewicht 1500 kg, Rollenlänge 690 mm, Drehgriff zum einfachen Drehen des Rads auf dem Montagegerät, HxLxB: 1455x1040x1625-2375 mm, Eigengewicht 300 kg, Spanngurt zur Befestigung des Rads für max. Sicherheit
 WT 1500 NT-B mit Bremse

Artikel
WT 1500 NT
WT 1500 NT-B

RADMONTIERGERÄT



Artikel
76185-1



Artikel
76186

Die ideale Montierhilfe für große und schwere Räder. Das gelöste Rad mittels Hydraulik mit dem Radmontiergerät abstützen und das Rad rangieren. Hochwertige Hydraulik, stabile Ausführung mit leichtgängigen PU-Rädern, zwei davon gebremst. Verstellbar und einklappbar.

76185-1	1200 kg	4	Ø 1000 - 2200 mm	max. 800 mm	1300 x 1015 x 1500 mm	118 kg
76186	1500 kg	5				125 kg

ELEKTRISCHE SEILWINDEN

78006	125 kg	250 kg	10 m/min	5 m/min	12 m	Ø 3 mm	230V / 50 Hz / 1	0,5 kW	1100 mm
78011	200 kg	400 kg	10 m/min	5 m/min	12 m	Ø 3,6 mm	230V / 50 Hz / 1	0,88 kW	1100 mm
78016	300 kg	600 kg	10 m/min	5 m/min	12 m	Ø 4 mm	230V / 50 Hz / 1	1,15 kW	1100 mm
78021	400 kg	800 kg	10 m/min	5 m/min	12 m	Ø 5,1 mm	230V / 50 Hz / 1	1,3 kW	1200 mm
78026	495 kg	999 kg	10 m/min	5 m/min	12 m	Ø 5,6 mm	230V / 50 Hz / 1	1,6 kW	1200 mm



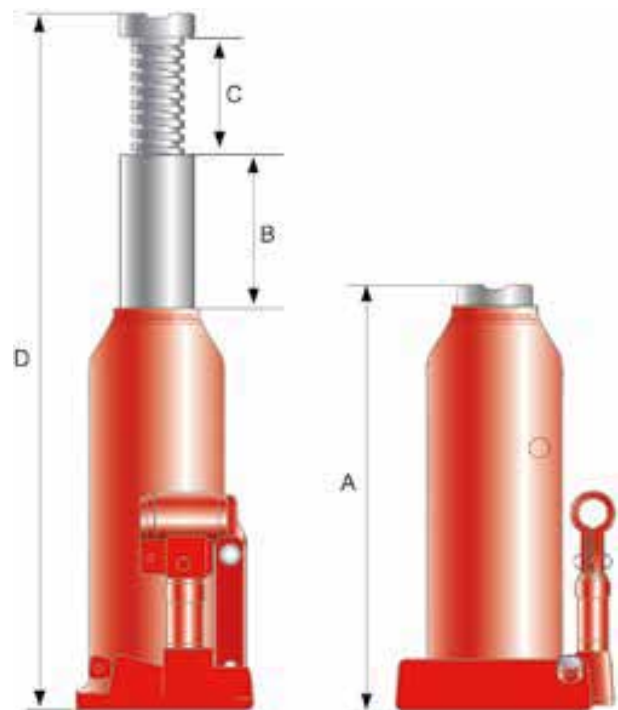
SCHWENKARM FÜR SEILWINDE

Armlänge: 110 / 75 cm (ausgezogen / nicht ausgezogen)
 Maximale Tragfähigkeit: 300 / 600 kg (ausgezogen / nicht ausgezogen) Schwenkbereich Max.: 180 Grad
 Leicht zu installieren



78002	300 kg (short) / 600 kg (long)	750 / 1100 mm	- kg

Artikelnummer	Presskraft	Kolben Ø mm	Gesamtbreite	Gesamtlänge	Gesamthöhe	Kolbenhub mm
WP PREMIUM 10	10to	40	495	570	1060	175
WP PREMIUM 20	20to	48	560	730	1625	185
WP PREMIUM 30	30to	70	700	795	1800	150
RW PREMIUM	Reparaturwerkzeugsatz im Koffer, max. Hub 420 mm, Druckkraft 10 t					



WAGENHEBER HYDRAULISCH

Artikelnummer	Tragkraft kg	Höhe A min. mm	Hub B mm	Spindelweg C mm	Höhe D max. mm	Eigengewicht kg
WH PREMIUM 2	2000	168	100	48	316	2
WH PREMIUM 3	3000	188	115	60	363	2,8
WH PREMIUM 5	5000	207	125	70	402	3,7
WH PREMIUM 8	8000	222	145	80	447	4,8
WH PREMIUM 10	10.000	222	145	80	447	4,8
WH PREMIUM 12	12.000	227	150	80	457	6
WH PREMIUM 15	15.000	227	150	80	457	7
WH PREMIUM 20	20.000	235	150	60	445	8,6
WH PREMIUM 32	32.000	260	160	-	420	17,8
WH PREMIUM 50	50.000	280	170	-	450	25,8

Skizze/Erklärung für die Bezeichnungen A/B/C/D
Seite 34



Artikelnummer	Tragkraft kg	Gabellänge mm	Breite mm	Hubhöhe mm	Tandemgabelrollen mm P = Polyurethan G = Gummi	Lenkräder mm P = Polyurethan G = Gummi	Ausführung / Besonderheiten
PHW 2000 ECO SH	2000	1150	550	85 - 200	80 x 70 P	140 x 55 G	ECO SEMI HYBIRD / 2-stufiger elektr. Fahrmotor 45 V / 1 kW mit Ladegerät
PHW 2300 ECO	2300	1150	550	75 - 180	70 x 60 P	160 x 50 G	ECO / Fußablasshebel
PHW 2500 PSH	2500	1150	540	85 - 200	80 x 70 P	200 x 50 P	Premium / Schnellhub bis 200 kg, danach Heben der Last wie gewohnt
PHW 2500 PW	2500	1150	540	85 - 200	70 x 70 P	180 x 50 P	Premium / mit Waage; Anzeige von Einzel- und Gesamtgewicht
PHW 2700 SP 27-115	2700	1150	540	85 - 200	80 x 70 P	200 x 50 G	Premium SP / tauschbare Hydraulikpumpe
PHW 2500 AC-P	2500	1150	540	85 - 200	80 x 70 P	200 x 50 G	Fußablasshebel; tauschbare Hydraulikpumpe



PHW 2700 SP 27-115



PHW 2000 ECO SH



PHW 2300 ECO



PHW 2500 PSH



PHW 2500 PW

HUBWAGEN/SACKKARREN



Artikelnummer	Ausführung	Tragkraft kg	Gabellänge mm	Breite mm	Hubhöhe mm	Lastrollen mm	Lenkräder PU mm
SHW 1000 ECO E	Scherenhubwagen mit elektrischem Hubmotor	1000	1170	540	85 - 715	75 x 50	180 x 50
SHW 1000 PM	Scherenhubwagen Premium	1000	1170	540	85 - 715	75 x 50	180 x 50



SHW 1000 ECO E



SHW 1000 PM

Artikelnummer	Ausführung	Tragkraft kg	Gesamthöhe mm	Gesamtbreite mm	Gesamtlänge mm	Schaufel B x T mm	Luftreifen mm
SK ALU PREMIUM	Alu inkl. Kufenschutz	200	1300	480	550	285 x 260	260 x 85
SK PREMIUM	Stahl	250	1200	550	570	280 x 280	260 x 85



SK ALU PREMIUM



SK PREMIUM

Artikelnummer	Ausführung	Hubhöhe m / Lastkette mm	Tragkraft kg
HZ PREMIUM 025	autom. Lastbremse; drehbare Last- und Traghaken mit Sicherungsbügel	1,0 / 4 x 12	250
HZ PREMIUM 050	autom. Lastbremse; drehbare Last- und Traghaken mit Sicherungsbügel	1,5 / 5 x 15	500
HZ PREMIUM 075	autom. Lastbremse; drehbare Last- und Traghaken mit Sicherungsbügel	1,5 / 6 x 18	750
HZ PREMIUM 150	autom. Lastbremse; drehbare Last- und Traghaken mit Sicherungsbügel	1,5 / 8 x 24	1500



Schaffelhuber

Großhandel · Ersatzteile & Zubehör für Landmaschinen und Industriebedarf seit 1904

SIE HABEN FRAGEN?

UNSERE MITARBEITER

HELFEN IHNEN GERNE WEITER!

Telefon +49 (0) 8142 66 99 1-0

Fax +49 (0) 8142 66 99 1-40

Hotline/Service +49 (0) 8142 66 99 1-50

www.schaffelhuber.de / info@schaffelhuber.de



Folgende Katalogauszüge stehen ebenfalls in unserem Onlineshop zum **DOWNLOAD** bereit:

ANBAUGERÄTE

PARTNER DES FACHHANDELS UND DER WERKSTÄTTEN SEIT 1904

KATALOGAUSZUG ANBAUGERÄTE

Anbaugeräte
Lochplatten-Adapter
Schlepperdreiecke

ERSCHENEN 09/2025

ALFAGOMMA

PARTNER DES FACHHANDELS UND DER WERKSTÄTTEN SEIT 1904

KATALOGAUSZUG HYDRAULIKSCHLÄUCHE PRESSARMATUREN

ERSCHENEN 09/2025

MULCHEN

PARTNER DES FACHHANDELS UND DER WERKSTÄTTEN SEIT 1904

KATALOGAUSZUG MULCHEN

Hammerschlegel
Schlegelmesser
Schrauben
Büchsen
Schäkel

ERSCHENEN 09/2025

KAMERA-SYSTEME & ZUBEHÖR

PARTNER DES FACHHANDELS UND DER WERKSTÄTTEN SEIT 1904

KATALOGAUSZUG KAMERA-SYSTEME & ZUBEHÖR

Brigade

360° Kamera-Monitor-Systeme
Querverkehrsbeobachtung
Set-Lösungen
Monitore
Kameras
Kabel
Adapter
Radios

ERSCHENEN 09/2025

WERKSTATT

PARTNER DES FACHHANDELS UND



DER WERKSTÄTTEN SEIT 1904

KATALOGAUSZUG WERKSTATT



J.R.H. Schaffelhuber GmbH & Co. KG
Gadastraße 14
85232 Bergkirchen bei München
Telefon +49 (0) 8142 66 99 1-0
Fax +49 (0) 8142 66 99 1-40
Hotline/Service +49 (0) 8142 66 99 1-50
www.schaffelhuber.de / info@schaffelhuber.de



HIER GEHT'S ZUR
ONLINE-VERSION

Schaffelhuber
Großhandel - Ersatzteile & Zubehör für Landmaschinen und Industriebedarf seit 1904