

Vakuuiergerät-Produktübersicht 05/2014 (D) - Profigeräte für Haushalt, Gewerbe und Industrie



Behälter-Absaugvorrichtung & Beutel-Start-Set **inklusive!**

- = serienmäßig
- = nicht erhältlich



Anzahl Pumpen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3 Pumpen selbstschmierend	3 Pumpen selbstschmierend
Pumpenleistung ca.	20 ltr./Minute	20 ltr./Minute	20 ltr./Minute	20 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	35 ltr./Minute	3 x Pumpe à 20 ltr. / Minute	3 x Pumpe à 20 ltr. / Minute
Maximaler Unterdruck	-0,80 bar	-0,85 bar	-0,90 bar	-0,90 bar	-0,94 bar	-0,94 bar	-0,94 bar	-0,96 bar (mit Edelstahl-Zylinderdeckel)	-0,96 bar (mit Edelstahl-Zylinderdeckel)	-0,94 bar	-0,94 bar	-0,94 bar	-0,94 bar	-0,97 bar	-0,97 bar
Druckanzeige	durch zweifarbigen Balken	durch LED-Anzeige	durch Manometer	durch Manometer	durch zweifarbige Balken	durch LED-Anzeige	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer	durch Manometer
Vakuurvorgänge hintereinander	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung	bis 1000 Stück ohne Überhitzung
Schweißbandlänge	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	340 mm	340 mm	340 mm	340 mm	340 mm	340 mm	350 mm	350 mm	360 mm	460 mm	720 mm
LCS® (Lava Close System)	—	—	—	—	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●
LTP® (Lava Turbo Pumpe)	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
L+ Druckregulierung (sanftes Vakuum)	(Mehrpreis: € 12,90)	(Mehrpreis: € 12,90)	—	—	(Mehrpreis: € 12,90)	(Mehrpreis: € 12,90)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Einfach-Schweißnaht	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Doppel-Schweißnaht	—	—	—	—	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—
Dreifach-Schweißnaht	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●
Manueller Vakuumier- & Schweißvorgang	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Autom. Vakuumier- & Schweißvorgang	—	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Flüssigkeitsabscheider	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Gehäuse hochwertiger ABS-Kunststoff	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	● (verchromt)	—	—	—	—
Gerätefarbe	Weiß/blau	Weiß/blau	Grau/blau	Silber/blau	Weiß/blau	Weiß/blau	Grau/blau	Schwarz	Weiß	Silber/blau	Chrom/schwarz	Metall/silber	Metall/silber	Metall/silber	Metall/silber
Aluminium-Gehäuse Silbermetalllic	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	● (Alu-Edelstahl-Gehäuse)	● (Alu-Edelstahl-Gehäuse)	● (Alu-Edelstahl-Gehäuse)	● (Alu-Edelstahl-Gehäuse)
Netzspannung	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Leistungsaufnahme Pmax	400 W	400 W	400 W	400 W	500 W	500 W	500 W	600 W	600 W	900 W	900 W	900 W	900 W	1100 W	2600 W
Abmessungen (BxTxH)	410 x 210 x 98 mm	410 x 210 x 98 mm	410 x 210 x 98 mm	410 x 210 x 98 mm	410 x 230 x 98 mm	410 x 230 x 98 mm	410 x 230 x 98 mm	410 x 230 x 98 mm	410 x 230 x 98 mm	410 x 230 x 98 mm	430 x 275 x 110 mm	430 x 275 x 110 mm	470 x 280 x 115 mm	587 x 280 x 115 mm	827 x 280 x 115 mm
Gewicht	3,95 kg	3,95 kg	3,95 kg	3,95 kg	4,40 kg	4,40 kg	4,40 kg	4,90 kg	4,90 kg	6,40 kg	6,40 kg	11,00 kg	12,85 kg	20,50 kg	32,00 kg