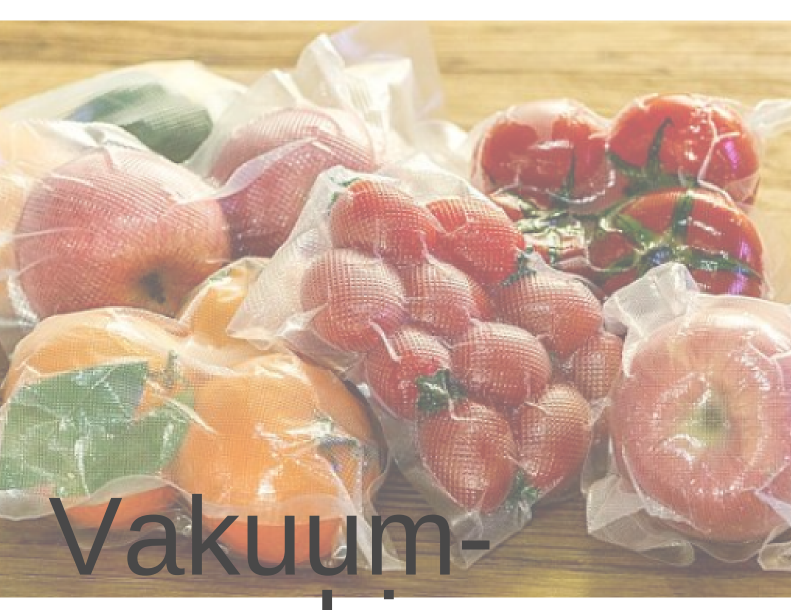




2025/2026

Vakuummaschinen





maschinen

DE-W55

DE-W72

DE-W86

DE-W100

DE-W104

DE-W68

DE-W52

DE-W51H

DE-W48H

DE-W35ML

DE-W42

DE-W48

DE-W51XL

DE-W700







Maschinenabmessungen	L965 × B1460 × H1100 mm
Kammergröße	770 × 720 × 220 mm
Pumpenleistung	105 m³/h (optional: 151 m³/h)
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	3,5–4,5 kW
Gewicht	350 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L1065 × B1790 × H1100 mm
Kammergröße	840 × 860 × 220 mm
Pumpenleistung	105 m³/h (optional: 151 m³/h)
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	3,5–4,5 kW
Gewicht	450 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L1065 × B2080 × H1100 mm
Kammergröße	860 × 1000 × 220 mm
Pumpenleistung	200 m ³ /h (optional: 300 m ³ /h)
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	8–10 kW
Gewicht	550 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L2425 × B1140 × H1100 mm
Kammergröße	1225 × 950 × 220 mm
Pumpenleistung	300 m ³ /h
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	9–11kW
Gewicht	750 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L960 × B1175 × H1130 mm
Kammergröße	752 × 1068 × 180 mm
Pumpenleistung	105 m³/h (optional: 151 m³/h)
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	5–7,5 kW
Gewicht	360 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





073 X 773 X 1030 II II III

Maschinenabmessungen	L675 × B775 × H1030 mm
Kammergröße	540 × 712 × 130 mm
Pumpenleistung	45 m³/h (optional: 65 m³/h)
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2,5 kW
Gewicht	162kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L675 × B775 × H1030 mm
Kammergröße	540 × 712 × 130 mm
Pumpenleistung	45 m ³ /h (optional: 65 m ³ /h)
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2,5 kW
Gewicht	159kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L631 × B585 × H1015 mm
Kammergröße	497 × 522 × 130 mm
Pumpenleistung	21 m³/h (optional: 45 m³/h)
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2–2,5 kW
Gewicht	122kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L631 × B585 × H900 mm
Kammergröße	497 × 522 × 130 mm
Pumpenleistung	21 m³/h (optional: 45 m³/h)
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2–2,5 kW
Gewicht	122kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L510 × B763 × H475 mm
Kammergröße	700 × 375 × 160 mm
Pumpenleistung	21 m ³ /h
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	1,5 kW
Gewicht	80 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





568 x 500 x 452 h mm

Maschinenabmessungen	L568 × B500 × H452 mm
Kammergröße	437 × 434 × 130 mm
Pumpenleistung	21 m ³ /h
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	1,5 kW
Gewicht	62kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L630 × B585 × H475 mm
Kammergröße	497 × 522 × 130 mm
Pumpenleistung	21 m ³ /h
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2kW
Gewicht	95 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE



DE-W51XL



Maschinenabmessungen	L631 × B585 × H480 mm
Kammergröße	497 × 522 × 190 mm
Pumpenleistung	21 m ³ /h
Stromversorgung	220 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2kW
Gewicht	104 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE





Maschinenabmessungen	L1700 × B1725 × H1410 mm
Kammergröße	890 × 850 × 255 mm
Pumpenleistung	151 m ³ /h
Stromversorgung	3P+N+PE, 380 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	3,5–4,5 kW
Gewicht	600 kg
Material (Außengehäuse)	Edelstahl AISI 304
Zertifizierung	CE



EIN SICHERES ZUHAUSE FÜR JEDES PRODUKT

alpha-pack GmbH I Otto-Hahn-Allee 1 I 50374 Erftstadt +49-2235-79479-0 I info@alphapack.de I www.alphapack.de

