

A 100/200 L

Mehrstufige Roots-Vakuumpumpen



Intelligent

Modernste Kommunikationsprotokolle, die an die Prozessanforderungen angepasst sind

Kompakt

Einfache Integration in Werkzeuge oder Sub-Floor durch anpassbare Einlassposition

Herausragende Leistung

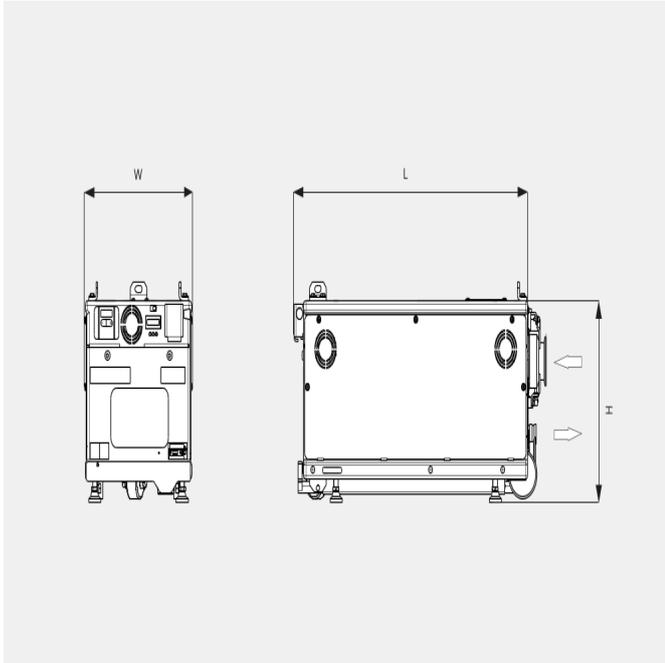
Niedriger Enddruck, hoher Durchsatz

A 100/200 L

Mehrstufige Roots-Vakuumpumpen



Maßzeichnung



Saugvermögen

Die folgenden technischen Werte beziehen sich auf ISO 50 Hz

	A 100 L	A 100 L ES	A 200 L
Nennsaugvermögen	100 m ³ /h	100 m ³ /h	200 m ³ /h
Enddruck	0,012 hPa (mbar)	0,003 hPa (mbar)	0,013 hPa (mbar)
Leistungsaufnahme bei Enddruck	1,6 kW	0,8 kW	0,7 kW
Kühlwasserdurchfluss	1,6 l/min	1,6 l/min	1,6 l/min
Schalldruckpegel	58 dB(A)	55 dB(A)	58 dB(A)
Gewicht ca.	100 kg	100 kg	100 kg
Abmessungen (L x W x H)	600 x 280 x 300 mm	600 x 280 x 300 mm	600 x 280 x 300 mm
Gasaustritt	DN 25 KF	DN 25 KF	DN 25 KF
Gaseintritt	DN 50 KF	DN 50 KF	DN 50 KF

Möchten Sie mehr erfahren

Bitte wenden Sie sich an uns!
office.at@pfeiffer-vacuum.com oder +43 2262 72777



Kontaktformular



Rufen sie uns jetzt an