

MINK MM 1202/1252 AV

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS



Effizient

Erhebliche Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen Vakuumerzeugern, minimale Betriebskosten

Annähernd wartungsfrei

Trockene und berührungsfreie Verdichtung

Robust

Bewährtes Design, mehr als 200.000 Vakuumpumpen in Betrieb

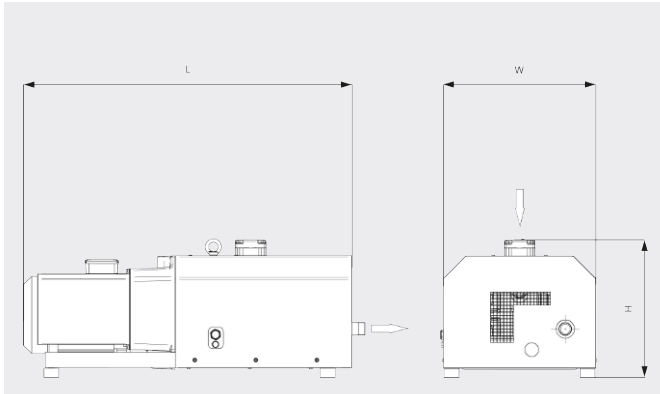
MINK MM 1202/1252 AV

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS

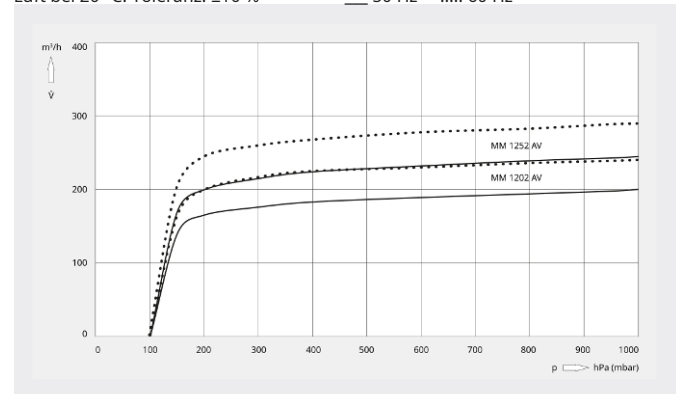
Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft bei 20 °C. Toleranz: ±10 %

— 50 Hz 60 Hz



	MINK MM 1202 AV	MINK MM 1252 AV
Nennsaugvermögen	200 / 240 m³/h (50 / 60 Hz)	245 / 290 m³/h (50 / 60 Hz)
Enddruck	100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Enddruck (Dauereinsatz)	200 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	200 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Motornennleistung	4,3 / 5,2 kW (50 / 60 Hz)	5,1 / 6,8 kW (50 / 60 Hz)
Motornendrehzahl	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Schalldruckpegel (ISO 2151)	75 / 79 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 / 79 dB(A) (50 / 60 Hz)
Gewicht ca.	240 / 245 kg (50 / 60 Hz)	240 / 290 kg (50 / 60 Hz)
Abmessungen (L × W × H)	1010 x 515 x 450 / 1090 x 515 x 450 mm (50 / 60 Hz)	1050 x 515 x 450 / 1065 x 515 x 450 mm (50 / 60 Hz)
Gaseintritt / Auslass	G 2" / R 1"	G 2" / R 1"

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



KONTAKTFORMULAR