

MINK MM 1402/1502 AV

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS



Effizient

Erhebliche Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen Vakuumerzeugern, minimale Betriebskosten

Annähernd wartungsfrei

Trockene und berührungsfreie Verdichtung

Robust

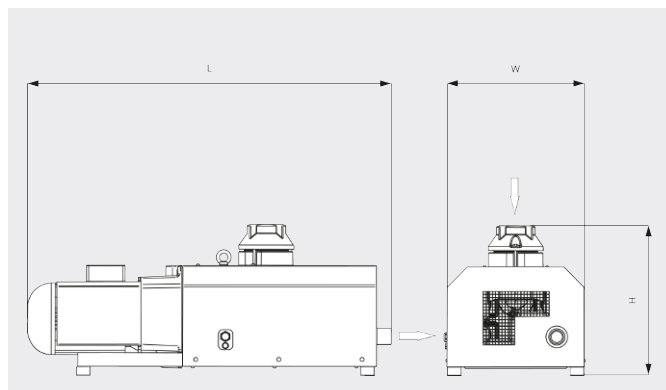
Bewährtes Design, mehr als 200.000 Vakuumpumpen in Betrieb

MINK MM 1402/1502 AV

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



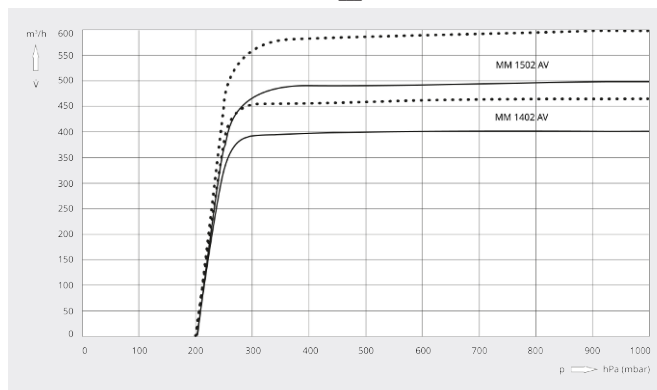
Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft von 20 °C. Toleranz: ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	MINK MM 1402 AV	MINK MM 1502 AV
Nennsaugvermögen	400 / 470 m³/h (50 / 60 Hz)	500 / 600 m³/h (50 / 60 Hz)
Enddruck	200 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	200 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Motornennleistung	7,5 / 9,5 kW (50 / 60 Hz)	9,2 kW (50 Hz) 11,0 / 12,6 kW (50 / 60 Hz)
Motornendrehzahl	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Schalldruckpegel (ISO 2151)	79 / 83 dB(A) (50 / 60 Hz)	80 / 86 dB(A) (50 / 60 Hz)
Gewicht ca.	290 / 320 kg (50 / 60 Hz)	325 kg (50 / 60 Hz)
Abmessungen (L × W × H)	1310 × 515 × 545 mm	1310 × 515 × 545 mm
Gaseintritt / Auslass	G3" / R 2"	G3" / R 2"

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!
busch@busch.at oder +43 (0)2262 75665-0



KONTAKTFORMULAR



JETZT ANRUFEN