

# 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

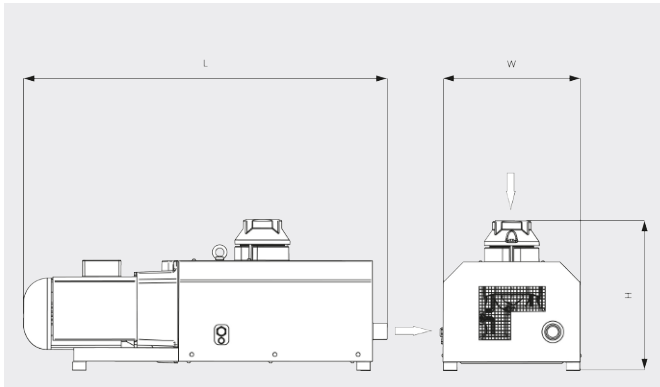
# MINK MM 1402/1502 AV

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS

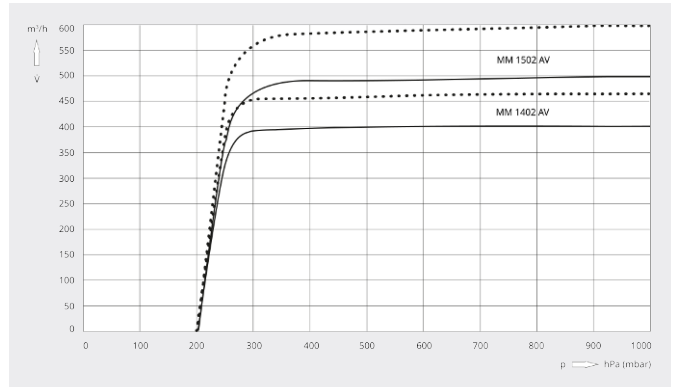
Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft von 20 °C. Toleranz: ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



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

## MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!  
[sales@busch.de](mailto:sales@busch.de) oder +49 (0)7622 681-0



KONTAKTFORMULAR



JETZT ANRUFEN