

# MINK MV 0502/0602 B

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS



## Leise

Geringer Schalldruckpegel durch modernes Akustikdesign, direkt am Arbeitsplatz aufstellbar

## Effizient

Neueste Klauen-Vakuumentechologie, geringer Energieverbrauch, minimierte Betriebskosten, annähernd wartungsfrei, effiziente Luftkühlung

## Kompakt

Geringer Platzbedarf

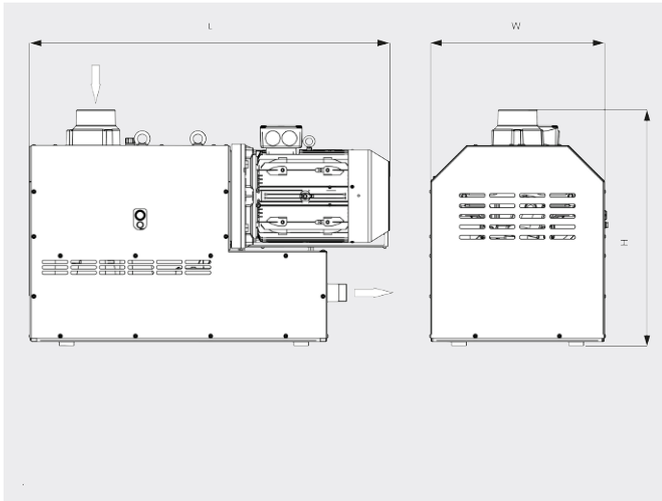
# MINK MV 0502/0602 B

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS

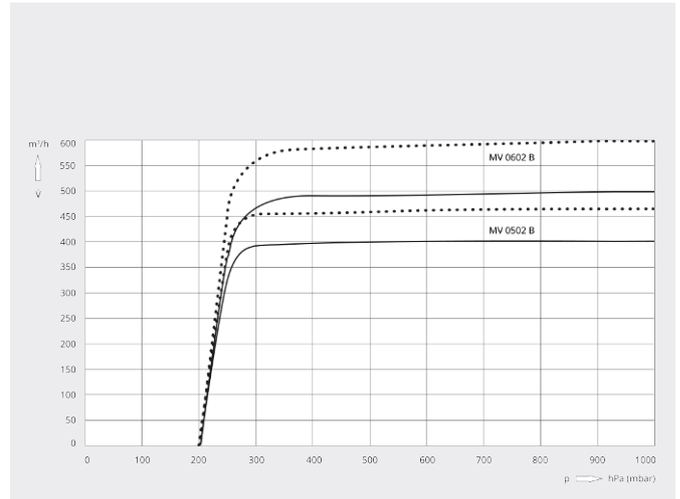
## Maßzeichnung



## Saugvermögen

Luft von 20 °C. Toleranz: ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	MINK MV 0502 B	MINK MV 0602 B
<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 kW (50 Hz) 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>	72 / 75 dB(A) (50 / 60 Hz)	73 / 76 dB(A) (50 / 60 Hz)
<b>Gewicht ca.</b>	450 / 470 kg (50 / 60 Hz)	468 / 472 kg (50 / 60 Hz)
<b>Abmessungen (L × W × H)</b>	1085 x 580 x 795 mm	1100 x 580 x 795 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