

MINK MM 1324/1322 AV

Tørre klovakuumpumper



Effektiv

Betydelige energibesparelser sammenlignet med konvensjonelle vakuumpumper, minimale driftskostnader

Nesten vedlikeholdsfri

Tørr og berøringsfri drift

Robust

Gjennomprøvd design, mer enn 200 000 vakuumpumper i drift

Tilbehør, reservedeler og tilvalg

- Aqua-versjon
- ATEX-versjon
- Oksygenversjon

- Gasstett versjon
- Lett versjon
- IoT-sett

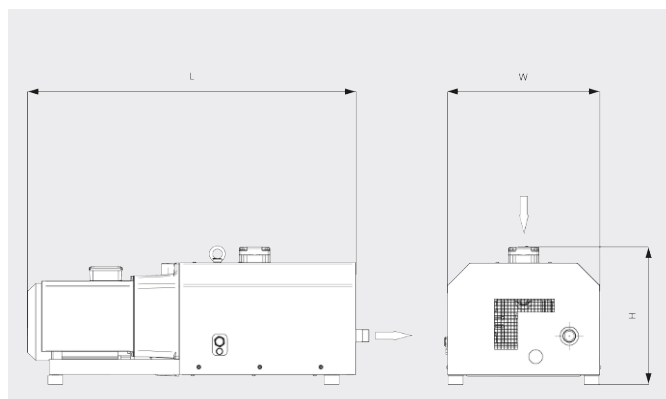
- Lett kjemisk versjon (kun for MM 1322 AV)

MINK MM 1324/1322 AV

Tørre klovakuumpumper

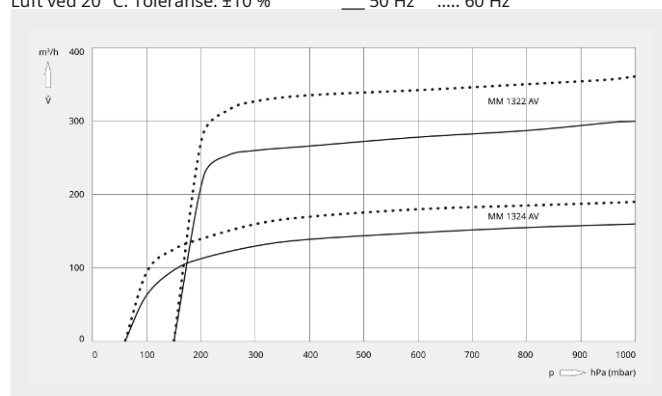


Målskisse



Pumpekapasitet

Luft ved 20 °C. Toleranse: ±10 % ___ 50 Hz 60 Hz



	MINK MM 1324 AV	MINK MM 1322 AV
Nominell pumpekapasitet	160 / 190 m ³ /t (50/60 Hz)	300 / 360 m ³ /t (50/60 Hz)
Sluttrykk	60 hPa (mbar) (50/60 Hz)	150 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Sluttrykk (kontinuerlig drift)	–	200 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Nominell motoreffekt	4,0 / 4,2 kW (50/60 Hz)	6,0 / 8,0 kW (50/60 Hz)
Nominell motorhastighet	1500 / 1800 min ⁻¹ (50/60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Støynivå (ISO 2151)	70 / 74 dB(A) (50/60 Hz)	77 / 82 dB(A) (50/60 Hz)
Vekt ca.	240 / 270 kg (50/60 Hz)	260 / 300 kg (50/60 Hz)
Mål (L × W × H)	1040 x 515 x 450 / 1100 x 515 x 450 mm (50/60 Hz)	1120 x 515 x 450 mm (50/60 Hz)
Gassinløp / utløp	G 2" / R 1"	G 2" / R 1¼"

Tekniske data for designalternativer kan variere

VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!
post@busch.no eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ