

MINK MM 1324-1322 AV

Pompes à vide sèches à becs



VACUUM SOLUTIONS



Efficace

Économies d'énergie substantielles en comparaison avec les générateurs de vide classiques, coûts d'exploitation réduits

Maintenance réduite

Fonctionnement sec et sans contact

Robuste

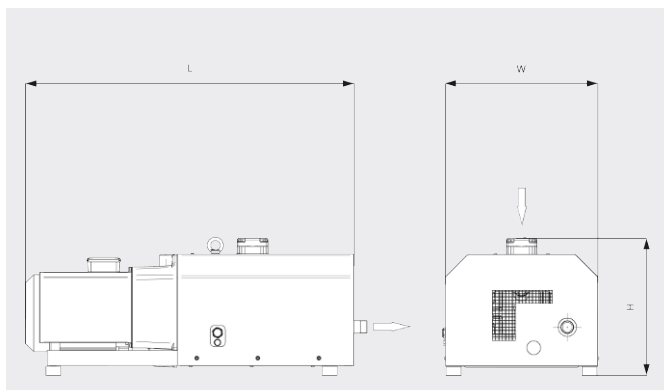
Conception reconnue, plus de 200 000 pompes à vide en fonctionnement

MINK MM 1324-1322 AV

Pompes à vide sèches à becs



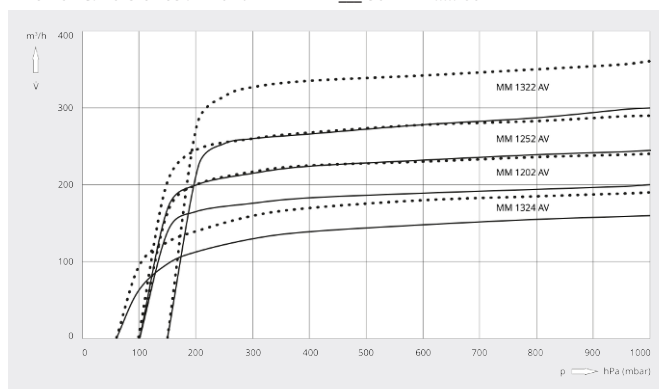
Dessin d'encombrement



Vitesse de pompage

Air à 20 °C. Tolérance : ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	MINK MM 1324 AV	MINK MM 1202 AV	MINK MM 1252 AV	MINK MM 1322 AV
Vitesse de pompage nominale	160 / 190 m ³ /h (50 / 60 Hz)	200 / 240 m ³ /h (50 / 60 Hz)	245 / 290 m ³ /h (50 / 60 Hz)	300 / 360 m ³ /h (50 / 60 Hz)
Pression finale	60 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	150 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Puissance nominale du moteur	4,0 / 4,2 kW (50 / 60 Hz)	4,3 / 5,2 kW (50 / 60 Hz)	5,1 / 6,8 kW (50 / 60 Hz)	6,0 / 8,0 kW (50 / 60 Hz)
Vitesse nominale du moteur	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Niveau sonore (ISO 2151)	70 / 74 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 / 79 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 / 79 dB(A) (50 / 60 Hz)	77 / 82 dB(A) (50 / 60 Hz)
Poids approx.	240 / 270 kg (50 / 60 Hz)	240 / 245 kg (50 / 60 Hz)	240 / 290 kg (50 / 60 Hz)	260 / 300 kg (50 / 60 Hz)
Dimensions (L x W x H)	1040 x 515 x 450 / 1100 x 515 x 450 mm (50 / 60 Hz)	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)	1120 x 515 x 450 mm (50 / 60 Hz)
Aspiration de gaz / échappement	G2" / R1"	G2" / R1"	G2" / R1"	G2" / R 1¼"

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?

Contactez-nous directement !
info@buschag.ch ou +41 (0)61 845 90 90



FORMULAIRE DE CONTACT



APPELEZ-NOUS