## MINK MM 1104/1102 CVM

ドライクロー真空ポンプ





#### 高信頼性

50,000台以上のMINK真空ポンプが搾乳ロボットや搾乳設備で稼働中、実績に裏打ちされたドライクロー真空技術、作動流体不要、ほぼメンテナンスフリー、長い耐用年数

#### 効率性

搾乳ロボットや搾乳設備で利用されている従来型の真空生成器と比較し、最高で25%の省エネを実現

### フレキシブル

対応可能な周波数は幅広く10~60Hz

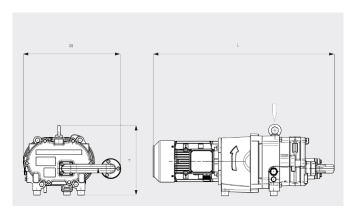
**www.buschvacuum.com** © Busch Vacuum Solutions 27.10.2023 1/2

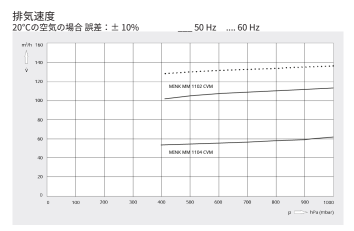
# MINK MM 1104/1102 CVM

ドライクロー真空ポンプ



寸法図





	MM 1104 CVM	MM 1102 CVM	MM 1102 CVM
設計排気速度	62 m³/h (50 Hz)	110 m³/h (50 Hz)	110 / 135 m³/h (50 / 60 Hz)
到達真空度	400 hPa (mbar) (50 Hz)	400 hPa (mbar) (50 Hz)	400 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
定格モーター出力	1.3 kW (50 Hz)	2.2 kW (50 Hz)	3.0 / 3.4 kW (50 / 60 Hz)
定格モーター回転数	1500 min <sup>-1</sup> (50 Hz)	3000 min <sup>-1</sup> (50 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
騒音値 (ISO 2151)	72 dB(A) (50 Hz)	70 dB(A) (50 Hz)	73 / 77 dB(A) (50 / 60 Hz)
オイル量	0.5 l	0.5 l	0.5 l
質量	78 kg *	140 kg *	140 kg *
外形寸法 (L x W x H)	771 x 428 x 306 mm	898 x 339 x 301 mm	898 x 339 x 301 mm

## 詳細はお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先: info@busch.co.jp または+81 (0)463 50 4000





WEBから

電話から