

# MINK MV 0310 B

Pompe à vide sèche à becs



VACUUM SOLUTIONS

Part of the **BUSCH** GROUP



## Modulable

Variateur de vitesse (VSD)

## Efficace

Dernière technologie à becs, vitesse de pompage supplémentaire grâce à la régulation de la pression, jusqu'à 20 % plus performante, faible consommation d'énergie, coûts d'exploitation réduits au minimum, maintenance réduite

## Silencieuse

Faible niveau sonore grâce à une conception acoustique de pointe, peut être installée sur des postes de travail

# MINK MV 0310 B

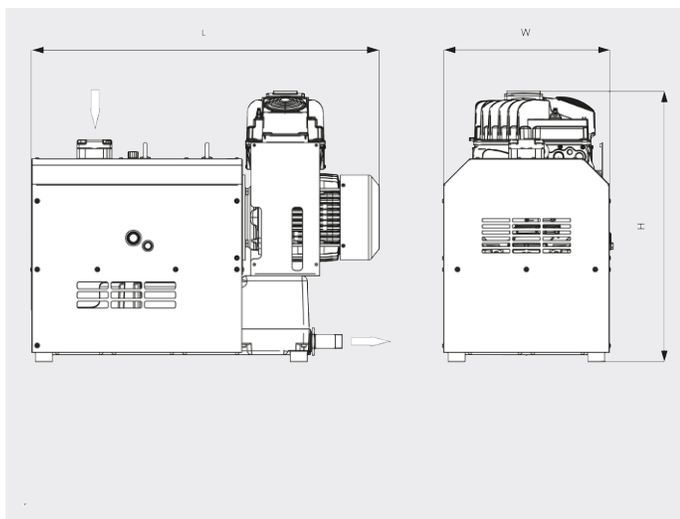
Pompe à vide sèche à becs



VACUUM SOLUTIONS

Part of the **BUSCH** GROUP

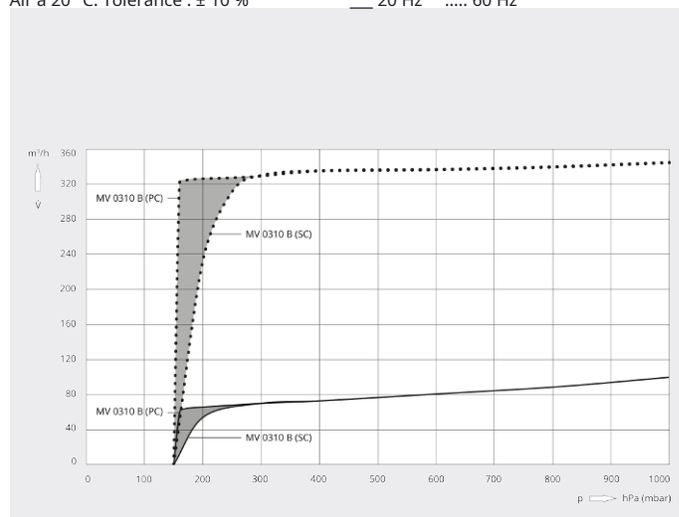
Dessin d'encombrement



Vitesse de pompage

Air à 20 °C. Tolérance : ± 10 %

\_\_\_ 20 Hz ..... 60 Hz



MINK MV 0310 B	
Vitesse de pompage nominale	345 m³/h (20 / 60 Hz)
Pression finale	150 hPa (mbar) (20 / 60 Hz)
Puissance nominale du moteur	6,0 – 8,0 kW (20 / 60 Hz)
Vitesse nominale de rotation du moteur	1200 – 3600 min <sup>-1</sup> (20 / 60 Hz)
Niveau de pression sonore (ISO 3744), à 1 m de distance, à charge moyenne	69 / 72 dB(A) (50 / 60 Hz)
Poids approx.	330 kg
Dimensions (L x W x H)	1015 x 500 x 790 mm
Aspiration de gaz / échappement	G2" / R 1¼"

**VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?**

Contactez-nous directement !  
[info@busch.ca](mailto:info@busch.ca) ou +1 800 363 6360



FORMULAIRE DE CONTACT



APPELEZ-NOUS