

R5 KB 0020-0040 D/F

Pompes à vide à palettes lubrifiées



Compacte

Structure à entraînement direct, hauteur et poids réduits, idéal pour une installation dans les machines d'emballage sous vide

Fiable

Structure robuste, palettes à haute durabilité, technologie de palettes lubrifiées reconnue, long cycle de service

Modulable

Différentes options de conception disponibles, adaptation facile aux demandes et aux procédés du client

Accessoires

- Soupape de lest d'air
- Divers filtres d'aspiration
- Manomètre de surpression des filtres
- Contacteur de niveau d'huile
- Huiles pour pompes à vide adaptées à toutes les applications
- Unité de réglage du vide

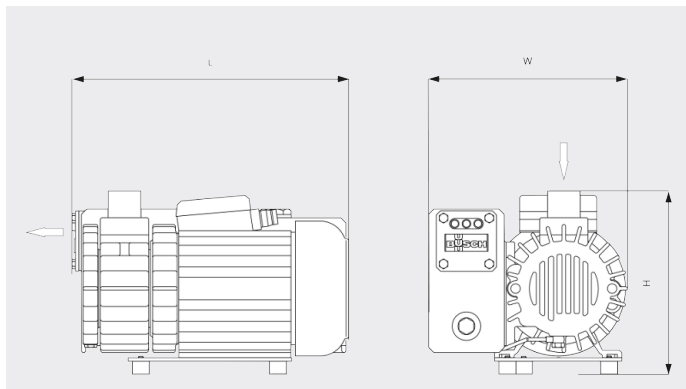
R5 KB 0020-0040 D/F

Pompes à vide à palettes lubrifiées



VACUUM SOLUTIONS

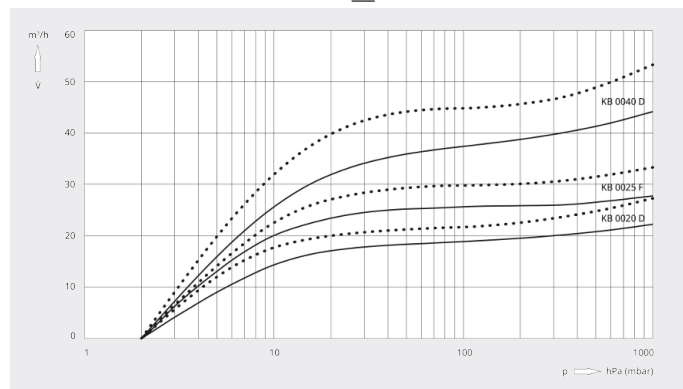
Dessin d'encombrement



Vitesse de pompage

Air à 20 °C. Tolérance : ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	R5 KB 0020 D	R5 KB 0025 F	R5 KB 0040 D
Vitesse de pompage nominale	20 / 24 m³/h (50 / 60 Hz)	25 / 30 m³/h (50 / 60 Hz)	40 / 48 m³/h (50 / 60 Hz)
Pression finale	2,0 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	2,0 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	2,0 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Puissance nominale du moteur	0,75 kW (50 / 60 Hz)	0,9 / 1,1 kW (50 / 60 Hz)	1,5 kW (50 / 60 Hz)
Vitesse nominale du moteur	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 m³/h (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Niveau sonore (ISO 2151)	67 / 70 dB(A) (50 / 60 Hz)	71 / 73 dB(A) (50 / 60 Hz)	71 / 75 dB(A) (50 / 60 Hz)
Capacité en huile	0,45 l	0,45 l	0,8 l
Poids approx.	19 kg	20 kg	29 kg
Dimensions (L x W x H)	323 x 231 x 211 mm	347 x 250 x 229 mm	432 x 256 x 238 mm
Aspiration de gaz / échappement	G $\frac{3}{4}$ " / -	G $\frac{3}{4}$ " / -	G 1 $\frac{1}{4}$ " G 1 $\frac{1}{4}$ "

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?

Contactez-nous directement !
info@busch.ca ou +1 800 363 6360



FORMULAIRE DE CONTACT



APPELEZ-NOUS