

DOLPHIN LB 0857-1757 A

Pompes à vide à anneau liquide



VACUUM SOLUTIONS



Robuste

Technologie reconnue, structure bi-étagée durable

Fiable

Tolérance extrêmement élevée à la vapeur et aux particules

Modulable

Large gamme de matériaux de construction, y compris la fonte (EN-GJL-200), différents types d'acier inoxydable et même du titane, version certifiée ATEX disponible (cat. 1(i)/2(o) IIC T5), possibilité d'utiliser des fluides de fonctionnement autres que l'eau, possibilité d'utilisation en tant que surpresseur

Accessoires, pièces de rechange et options

- Systèmes de recirculation partielle ou totale
- Séparateur de liquide
- Protection anti-cavitation
- Échangeur thermique
- Jet gazeux
- Large choix de moteurs
- Soupapes anti-retour
- Soupapes de surpression

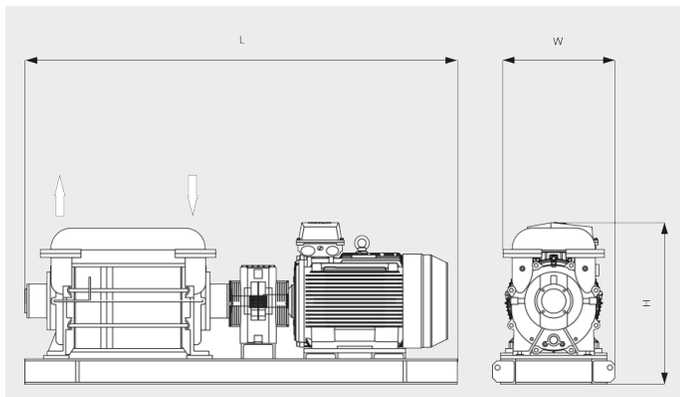
DOLPHIN LB 0857-1757 A

Pompes à vide à anneau liquide



VACUUM SOLUTIONS

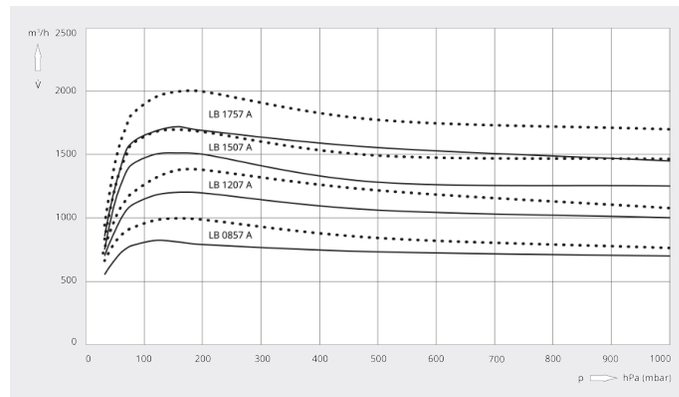
Dessin d'encombrement



Vitesse de pompage

Air à 20 °C. Tolérance : ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	DOLPHIN LB 0857 A	DOLPHIN LB 1207 A	DOLPHIN LB 1507 A	DOLPHIN LB 1757 A
Vitesse de pompage nominale	850 / 1000 m ³ /h (50 / 60 Hz)	1200 / 1380 m ³ /h (50 / 60 Hz)	1500 / 1690 m ³ /h (50 / 60 Hz)	1750 / 2000 m ³ /h (50 / 60 Hz)
Pression finale	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Surpression maximale	2 bar(g) (50 / 60 Hz)	2 bar(g) (50 / 60 Hz)	2 bar(g) (50 / 60 Hz)	2 bar(g) (50 / 60 Hz)
Puissance nominale du moteur	30 / 37 kW (50 / 60 Hz)	37 / 55 kW (50 / 60 Hz)	45 / 75 kW (50 / 60 Hz)	75 / 90 kW (50 / 60 Hz)
Vitesse nominale du moteur	960 / 1150 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	960 / 1150 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	960 / 1150 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	960 / 1150 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Niveau sonore (ISO 2151)	76 / 77 dB(A)	76 / 77 dB(A)	76 / 77 dB(A)	76 / 77 dB(A)
Poids approx.	510 kg	600 kg	685 kg	770 kg
Dimensions (L x W x H)	(1096 – 1282) x 610 x 750 mm	(1246 – 1432) x 610 x 750 mm	(1346 – 1532) x 610 x 750 mm	(1496 – 1682) x 610 x 750 mm
Aspiration de gaz / échappement	DN 100 PN 10 / DN 100 PN 10	DN 100 PN 10 / DN 100 PN 10	DN 100 PN 10 / DN 100 PN 10	DN 100 PN 10 / DN 100 PN 10

DOLPHIN LB 0857-1757 A

Pompes à vide à anneau liquide



VACUUM SOLUTIONS

	DOLPHIN LB 0857 A	DOLPHIN LB 1207 A	DOLPHIN LB 1507 A	DOLPHIN LB 1757 A
Vitesse de pompage nominale	586,0 ACFM	813,0 ACFM	995,0 ACFM	1177,0 ACFM
Pression finale	25 TORR	25 TORR	25 TORR	25 TORR
Surpression maximale	29,0 PSIG	29,0 PSIG	29,0 PSIG	29,0 PSIG
Puissance nominale du moteur	60,0 CH	75,0 CH	100,0 CH	125,0 CH
Vitesse nominale du moteur	1150 TR/MIN	1150 TR/MIN	1150 TR/MIN	1150 TR/MIN
Niveau sonore (ISO 2151)	77 dB(A)	77 dB(A)	77 dB(A)	77 dB(A)
Poids approx.	1190 Lbs.	1323 Lbs.	1510 Lbs.	1698 Lbs.
Dimensions (L x W x H)	50,5 x 18,9 x 27,9 pouces	56,4 x 18,9 x 27,9 pouces	60,3 x 19 x 27 pouces	66,3 x 18,9 x 27,9 pouces
Aspiration de gaz / échappement	4" ANSI / 4" ANSI	4" ANSI / 4" ANSI	4" ANSI / 4" ANSI	4" ANSI / 4" ANSI

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?

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



FORMULAIRE DE CONTACT



APPELEZ-NOUS