

# DOLPHIN LA 0224-0475 A

Pompes à vide à anneau liquide



## Robuste

Technologie reconnue, structure mono-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), différents fluides de fonctionnement possibles, possibilité d'utilisation en tant que surpresseur

Accessoires, pièces de rechange et options

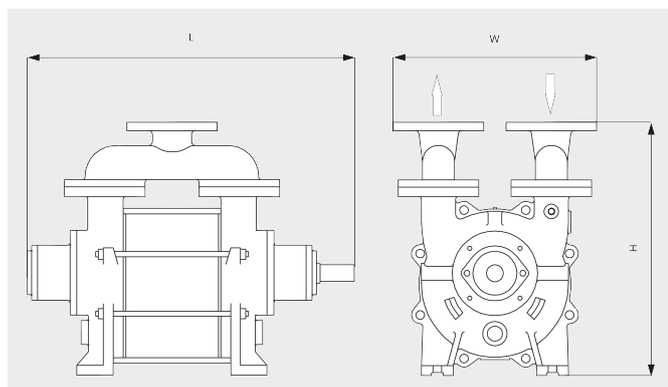
- Systèmes de recirculation partielle ou totale
- Séparateur de liquide
- Protection anti-cavitation
- Échangeur thermique
- Jet gazeux
- Large choix de moteurs
- Soupapes anti-retour
- Soupapes de surpression

# DOLPHIN LA 0224-0475 A

Pompes à vide à anneau liquide



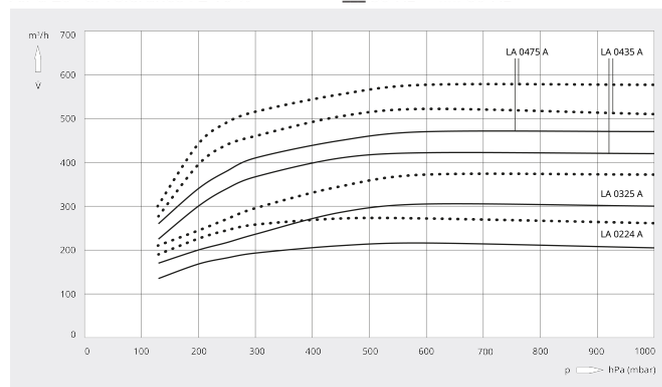
Dessin d'encombrement



Vitesse de pompage

Air à 20 °C. Tolérance : ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	DOLPHIN LA 0224 A	DOLPHIN LA 0325 A	DOLPHIN LA 0435 A	DOLPHIN LA 0475 A
<b>Vitesse de pompage nominale</b>	220 / 270 m³/h (50 / 60 Hz)	320 / 350 m³/h (50 / 60 Hz)	430 / 500 m³/h (50 / 60 Hz)	470 / 570 m³/h (50 / 60 Hz)
<b>Pression finale</b>	130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	150 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	150 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
<b>Puissance nominale du moteur</b>	5,5 / 7,5 kW (50 / 60 Hz)	11 / 15 kW (50 / 60 Hz)	11 / 15 kW (50 / 60 Hz)	18,5 / 22 kW (50 / 60 Hz)
<b>Vitesse nominale du moteur</b>	1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
<b>Niveau sonore (ISO 2151)</b>	72 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 dB(A) (50 / 60 Hz)	74 dB(A) (50 / 60 Hz)
<b>Poids approx.</b>	94 kg	159 kg	159 kg	210 kg
<b>Dimensions (L x W x H)</b>	( 547 – 713 ) x 270 x 450 mm	( 626 – 817 ) x 300 x 387 mm	( 667 – 857 ) x 300 x 520 mm	( 797 – 787 ) x 300 x 520 mm
<b>Aspiration de gaz / échappement</b>	DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10	DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10	DN 65 PN 10 / DN 65 PN 10	DN 65 PN 10 / DN 65 PN 10

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?

Contactez-nous directement !



FORMULAIRE DE CONTACT