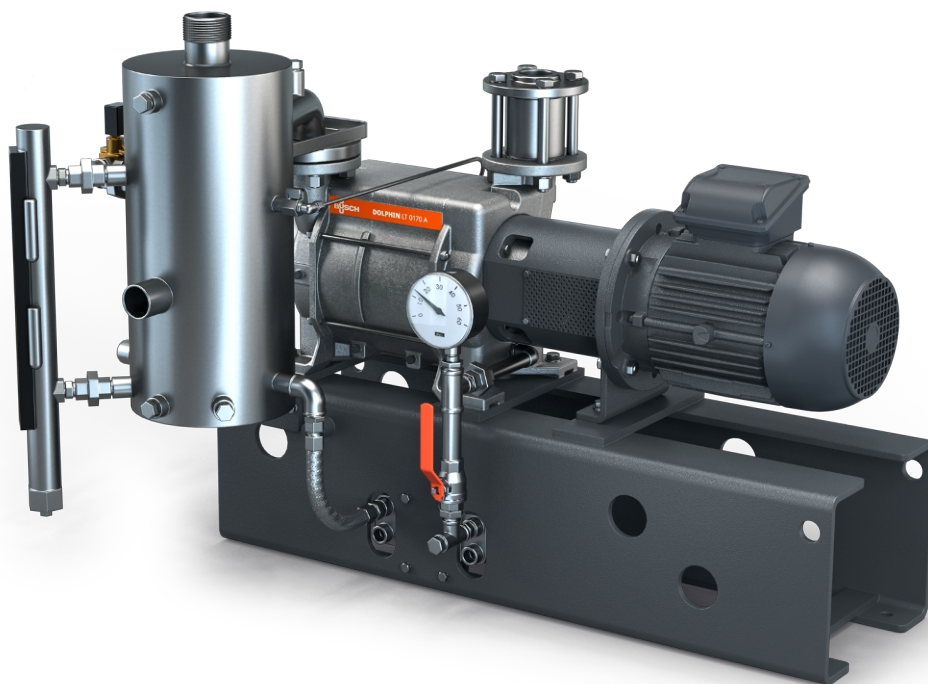


DOLPHIN VL 0530-0800 A 完全再循環

水封式真空ポンプユニット

**U
BUSCH
U**
VACUUM SOLUTIONS



堅牢性

実証済みの技術、信頼性の高い運転、防錆ステンレス製のインペラー、優れたベーパーおよび粉体への耐性、ハウジングの材質は鋳鉄（EN-GJL-200）または316グレードのステンレスから選択可能、ATEX認証バージョン（Cat 1 (i/o) IIC T4）

オールインワン

ベースフレームに取付けられたポンプセット、気水分離器、熱交換器、制御機器、インレット逆止弁、給水システム、スイッチ付きレベルインジケーター、温度および圧力インジケーター、キャビテーション防止機構

効率性

封液の消費量削減、封液の完全再循環、吸引ガスと凝縮物の分離回収、封液と冷却液の分離、水以外も封液として使用可能

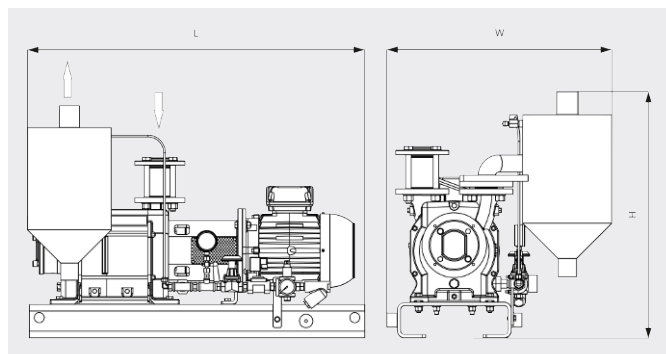
DOLPHIN VL 0530-0800 A 完全再循環

水封式真空ポンプユニット

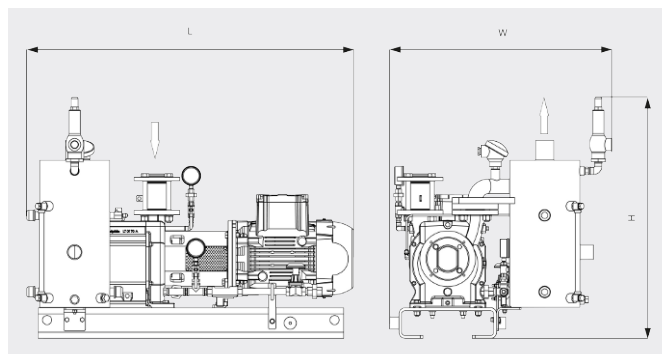


VACUUM SOLUTIONS

寸法図



寸法図



	DOLPHIN VL 0530 A 完全再循環	DOLPHIN VL 0800 A 完全再循環
設計排気速度	405 / 551 m ³ /h (50 / 60 Hz)	722 / 867 m ³ /h (50 / 60 Hz)
到達真空度	130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
定格モーター出力	11.0 / 15.0 kW (50 / 60 Hz)	18.5 / 22.0 kW (50 / 60 Hz)
質量	495 / 559 kg (Safe / ATEX)	573 / 659 kg (Safe / ATEX)
外形寸法 (L x W x H)	1490 x 893 x 1129 / 1592 x 946 x 1248 mm (Safe / ATEX)	1679 x 973 x 1144 / 1761 1059 x 1431 mm (Safe / ATEX)
ガスインレット / アウトレット	G 2" / R 3"	G 2½" / R 4"

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