

# DOLPHIN LR 0420/0580 A

水封式真空ポンプ



VACUUM SOLUTIONS



## 堅牢性

確かなテクノロジー、信頼性の高い運転、優れたペーパーおよび粉体への耐性、鉱業、発電所、製糖、パルプおよび製紙業界、製鉄など、過酷な環境に特化した設計

## 高性能

大排気量、高排気速度

## フレキシブル

モジュラー設計、ハウジングとインペラーの材質を選択可能（鋳鉄EN-GJL-200のハウジングとダクタイル鋳鉄のインペラーの組み合わせ、あるいは304または316グレードのオールステンレス製）、水以外の封液を利用可能、コンプレッサーとしての運転も可能

アクセサリー、スペアパーツ、オプション

- モーター搭載排気セット、ギアボックスまたはVベルトでの駆動
- 堅牢なスチール製ベースフレーム
- 部分循環、または完全循環システム
- キャビテーション防止機構
- ガスエジェクター
- 逆止弁
- バキュームリリーフバルブ
- 仮インレットスクリーン（試運転用）

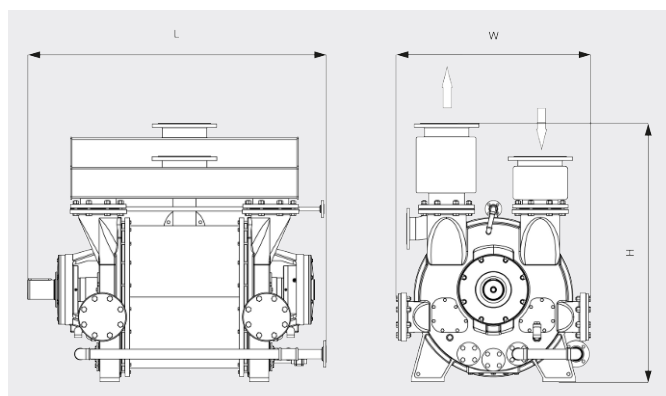
# DOLPHIN LR 0420/0580 A

水封式真空ポンプ



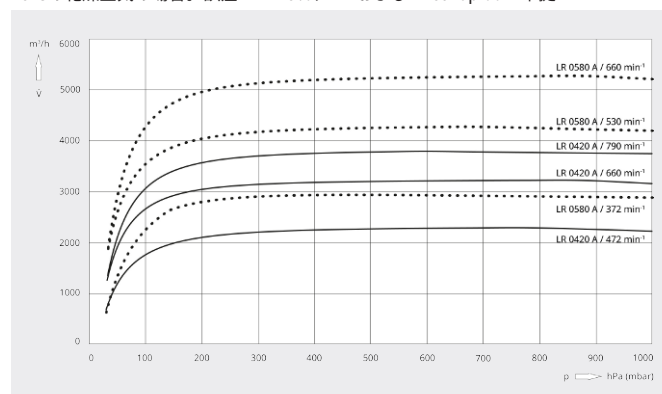
VACUUM SOLUTIONS

寸法図



排気速度

20°Cの乾燥空気の場合。誤差：± 10%、HEIおよびPneurop 6612準拠



	DOLPHIN LR 0420 A	DOLPHIN LR 0580 A
設計排気速度	2250 – 3830 m <sup>3</sup> /h	2900 – 5300 m <sup>3</sup> /h
到達真空度	33 hPa (mbar)	33 hPa (mbar)
定格モーター出力	55 – 132 kW	75 – 185 kW
真空ポンプの回転数	472 – 790 min <sup>-1</sup>	372 – 660 min <sup>-1</sup>
騒音値 (ISO 2151)	≤ 85 dB(A)	≤ 85 dB(A)
質量	1572 kg	2233 kg
外形寸法 (L x W x H)	1670 x 1030 x 1360 mm	1819 x 1160 x 1570 mm
ガスインレット / アウトレット	DN 200 PN10 / DN 200 PN10	DN 250 PN10 / DN 250 PN10

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