

# DOLPHIN LR 1560/2200 A

Vätskeringsvakuumpumpar



## Robust

Beprovad teknik, pålitlig drift, extremt hög tolerans mot ånga och partiklar, specialdesignad för utmanande omgivningar som gruvsdrift, kraftverk, sockertillverkning, massa- och pappersindustrin, stålproduktion etc.

## Hög kapacitet

Hög kapacitet, hög pumphastighet

## Flexibel

Modulkonstruktion, hus av gjutjärn (EN-GJL-200) med impeller av segjärn eller helt i korrosionsfritt rostfritt stål av klass 304 eller 316L, andra driftsvätskor än vatten möjligt, kan användas som kompressor

### Tillbehör

- Motordrivna pumpset med växellåda eller kilremsdrivsystem, monterad på stadig stålram
- System med partiell eller total återcirkulation
- Kavitationsskydd
- Gasejektorpump
- Backventiler
- Vakuumavlastningsventiler

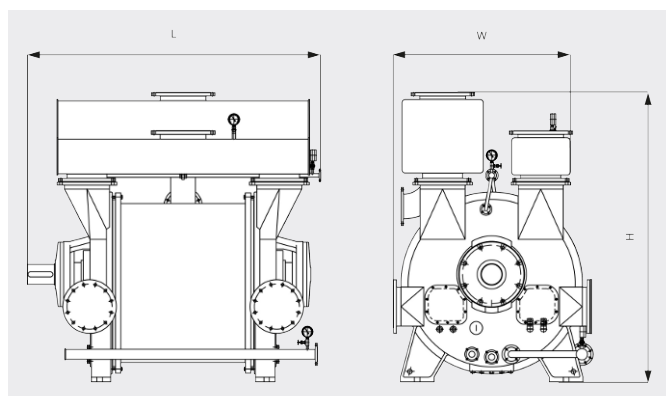
# DOLPHIN LR 1560/2200 A

Vätskeringvakuumpumpar



VACUUM SOLUTIONS

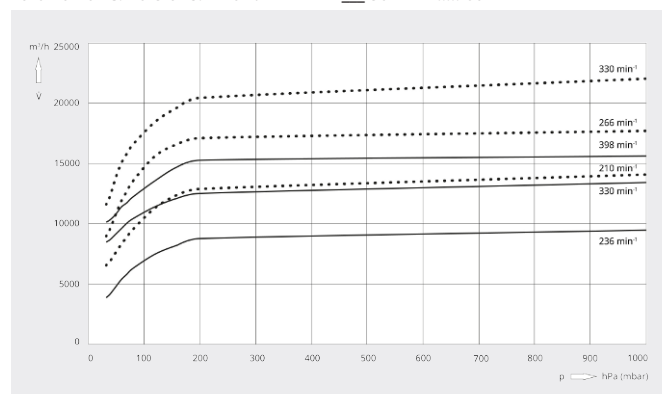
## Måttitning



## Kapacitet

Luft vid 20 °C. Tolerans: ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	DOLPHIN LR 1560 A	DOLPHIN LR 2200 A
Nominell kapacitet	9500 – 15600 m³/h	14100 – 22000 m³/h
Sluttryck	33 hPa (mbar)	33hPa (mbar)
Nominellt motorvärde	220 – 450 kW	355 – 600 kW
Nominell motorhastighet	236 – 398 min <sup>-1</sup>	210 – 330 min <sup>-1</sup>
Ljudnivå (ISO 2151)	< 85 dB(A)	< 85 dB(A)
Vikt ca	8340 kg	12000 kg
Dimensioner (L x W x H)	2512 x 1785 x 2560 mm	2891 x 2065 x 2965 mm
Gasinlopp / utlopp	DN 400 PN 10 / DN 400 PN 10	DN 500 PN 10 / DN 500 PN 10

## VILL DU VETA MER?

Kontakta oss direkt!  
[info@busch.se](mailto:info@busch.se) eller +46 31 338 00 80



KONTAKT



RING OSS NU