

DOLPHIN LG 1910/2680 A

Vätskeringsvakuumpumpar



VACUUM SOLUTIONS



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

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

Tillbehör

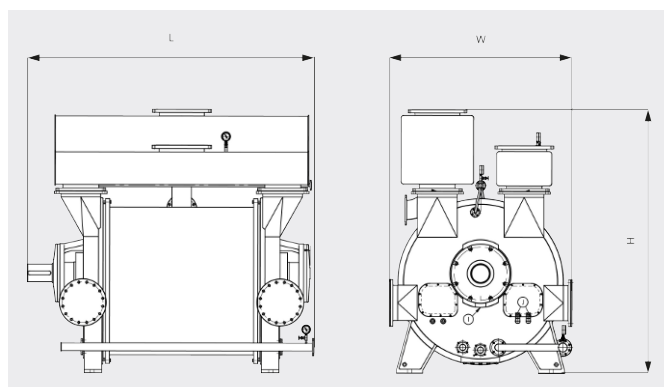
- Motordrivna pumpset med växellåda eller kilremsdrivsystem, monterad på stadig stålram
- System med partiell eller total återcirkulation
- Kavitationsskydd
- Gasejektorpump
- Backventiler
- Vakuuavlastningsventiler

DOLPHIN LG 1910/2680 A

Vätskeringvakuumpumpar



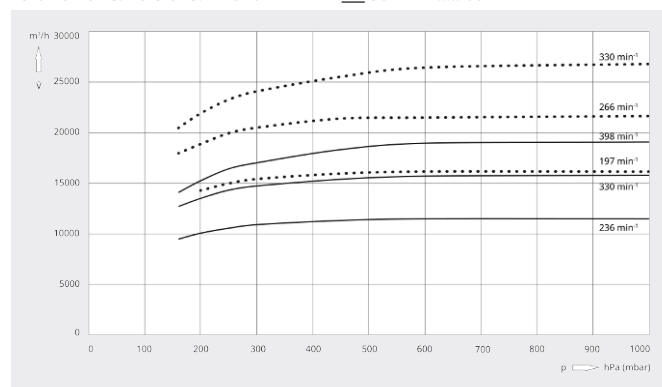
Måttritning



Kapacitet

Luft vid 20 °C. Tolerans: ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	DOLPHIN LG 1910 A	DOLPHIN LG 2680 A
Nominell kapacitet	11550 – 19100 m ³ /h	16160 – 26800 m ³ /h
Sluttryck	160 hPa (mbar)	160 hPa (mbar)
Nominellt motorvärde	220 – 500 kW	355 – 650 kW
Nominell motorhastighet	236 – 398 min ⁻¹	197 – 330 min ⁻¹
Ljudnivå (ISO 2151)	< 85 dB(A)	< 85 dB(A)
Vikt ca	8930 kg	12750 kg
Dimensioner (L x W x H)	2732 x 1785 x 2560 mm	3191 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 eller +46 31 338 00 80



KONTAKT



RING OSS NU