

# DOLPHIN LA 3809/5109 A

Væskeringsvakuumpumper



## Robust

Gjennomprøvd teknologi, holdbar ettrinns konstruksjon

## Pålitelig

Ekstremt høy damp- og partikkeltoleranse

## Fleksibel

Stort utvalg konstruksjonsmaterialer, inkludert støpejern (EN-GJL-200), mange grader av rustfritt stål og til og med titan, ATEX-sertifisert versjon tilgjengelig (kat. 1(i)/2(u) IIC T5), ulike driftsvæsker er mulig, drift som kompressor er mulig

Tilbehør, reservedeler og tilvalg

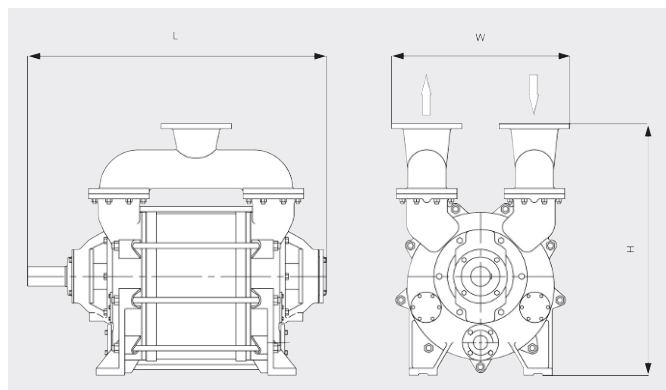
- Delvis eller totale resirkuleringssystemer
- Væskeseparator
- Kavitasjonsbeskyttelse
- Varmevexler
- Gassejektor
- Bredt utvalg av motorer
- Tilbakeslagsventiler
- Vakuumavlastingsventiler

# DOLPHIN LA 3809/5109 A

Væskeringsvakuumpumper



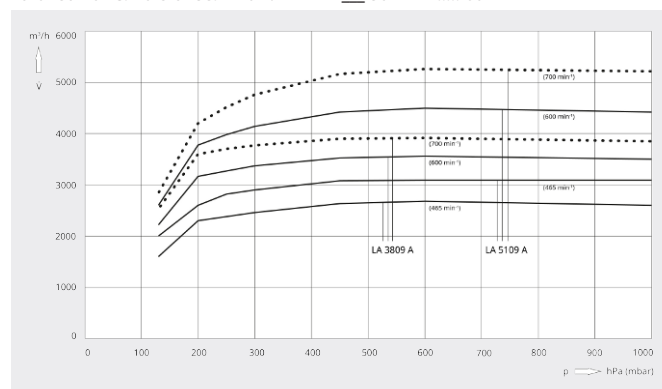
## Dimensjonstegning



## Pumpekapasitet

Luft ved 20 °C. Toleranse: ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	DOLPHIN LA 3809 A	DOLPHIN LA 5109 A
<b>Nominell pumpekapasitet</b>	2600 – 3600 / 3400 – 3800 m <sup>3</sup> /t (50/60 Hz)	3600 – 4700 / 4400 – 5100 m <sup>3</sup> /t (50/60 Hz)
<b>Sluttrykk</b>	130 hPa (mbar)	130 hPa (mbar)
<b>Nominell motoreffekt</b>	75 – 110 / 90 – 132 kW	90 – 132 / 110 – 150 kW
<b>Nominell motorhastighet</b>	465 – 650 / 600 – 700 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)	465 – 650 / 600 – 700 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)
<b>Støynivå (ISO 2151)</b>	85 dB(A)	85 dB(A)
<b>Vekt ca.</b>	2030 kg	2150 kg
<b>Mål (L × W × H)</b>	1665 × 800 × 1400 mm	1790 × 800 × 1400 mm
<b>Gassinnløp / utløp</b>	DN 250 PN 10 / DN 250 PN 10	DN 250 PN 10 / DN 250 PN 10

## VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!  
post@busch.no eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ