

COBRA NX 0450/0650 A

Tørre skruevakuumpumper



Høy ytelse

Avansert skruedesign, patenterte selvbalanserende skruer, perfekt egnet for varmebehandling, belegging, vakuumpakking, vakuumtørking og avgassing

Effektiv

Lav levetidskostnad, minimalt vedlikehold, lange serviceintervaller, høy oppetid, effektiv vannkjøling

Fleksibel

Modulær design, enkel kombinasjon med PANDA vakuumbostere for økt sluttrykk og pumpekapasitet

Tilbehør

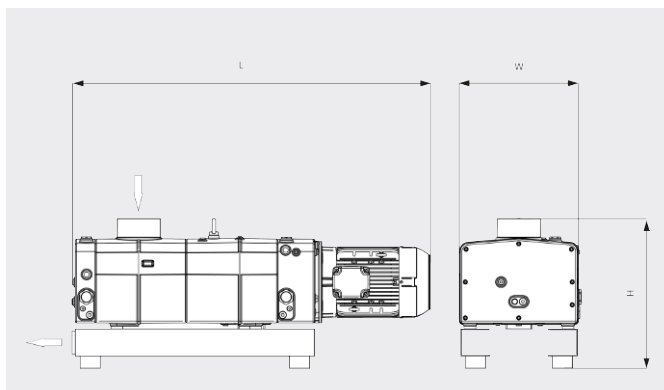
- Tetningsgassforsyning for tetninger som brukes med applikasjoner som er spesielt utsatt for fuktighet eller støv
- Gassballastventil for økt vanndamptoleranse
- Eksoslyddemper for redusert støynivå
- Radiatorkjølesystem

COBRA NX 0450/0650 A

Tørre skruevakuumpumper



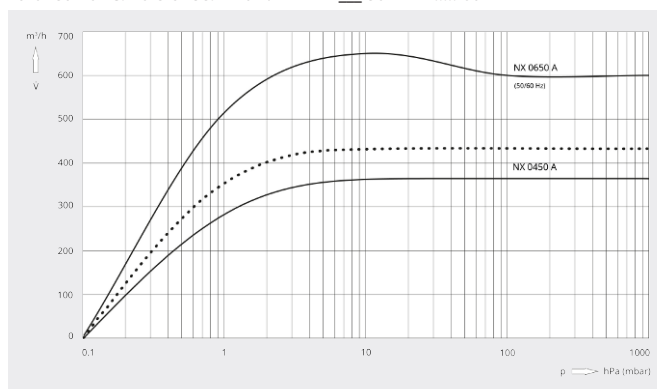
Dimensjonstegning



Pumpekapasitet

Luft ved 20 °C. Toleranse: ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	COBRA NX 0450 A	COBRA NX 0650 A
Nominell pumpekapasitet	350 / 420 m ³ /t (50/60 Hz)	650 m ³ /t (50/60 Hz)
Sluttrykk	≤ 0,1 hPa (mbar) (50/60 Hz)	≤ 0,1 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Nominell motoreffekt	7,5 / 9,5 kW (50/60 Hz)	12,5 / 15,0 kW (50/60 Hz)
Nominell motorhastighet	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Støynivå (ISO 2151)	65 / 70 dB(A) (50/60 Hz)	71 / 75 dB(A) (50/60 Hz)
Vekt ca.	500 kg	700 kg
Mål (L × W × H)	1321 × 450 × 551 mm	1521 × 524 × 623 mm
Gassinløp / utløp	G 3"/ ISO-F DN 100 / G 2"/ ISO-F DN 63	G 3"/ ISO-F DN 100 / G 3"/ ISO-F DN 100

VIL DU VITE MER?

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



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ