

# COBRA NX 0450/0650 A

Droge schroefvacuümpompen



VACUUM SOLUTIONS



## Uitstekende prestaties

Geavanceerd schroefontwerp, gepatenteerde zelfbalancerende schroeven, ideaal voor warmtebehandeling, coating, vacuümverpakken, vacuümdrogen en ontgassing

## Efficiënt

Lage gebruikskosten, minimaal onderhoud, lange onderhoudsintervallen, efficiënte waterkoeling

## Flexibel

Modulair ontwerp, eenvoudige combinatie met PANDA vacuümboosters voor hogere einddruk en pompsnelheid

### Accessoires

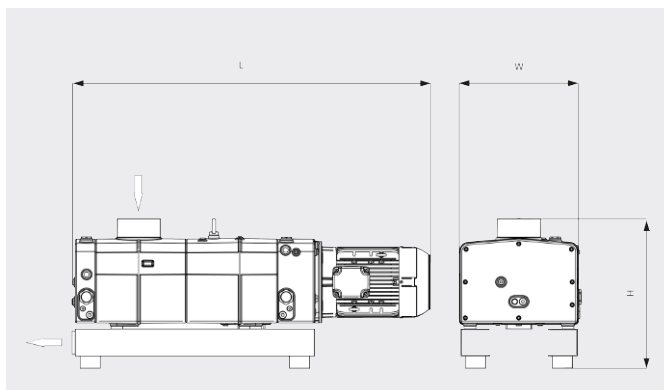
- Levering van sealgas voor seals die worden gebruikt met toepassingen die met name gevoelig zijn voor dampen of stof
- Gasballastventiel voor hogere waterdamptolerantie
- Uitlaatgasdemper voor lager geluidsniveau
- Koelsysteem met radiator

# COBRA NX 0450/0650 A

Droge schroefvacuümpompen



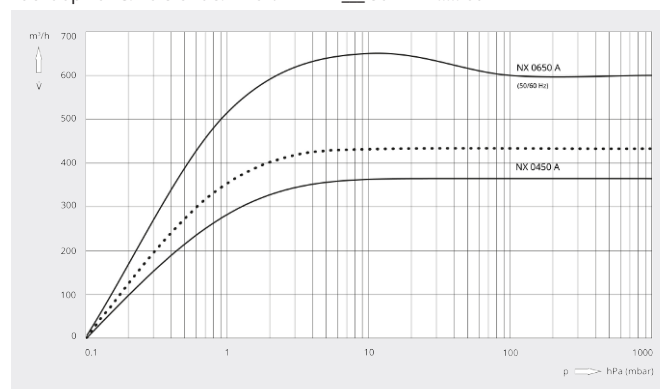
## Maatschets



## Pompsnelheid

Lucht op 20 °C. Tolerantie: ± 10%

— 50 Hz ..... 60 Hz



	COBRA NX 0450 A	COBRA NX 0650 A
<b>Nominale pompsnelheid</b>	350 / 420 m³/h (50 / 60 Hz)	650 m³/h (50 / 60 Hz)
<b>Einddruk</b>	≤ 0,1 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	≤ 0,1 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
<b>Nominaal motorvermogen</b>	7,5 / 9,5 kW (50 / 60 Hz)	12,5 / 15,0 kW (50 / 60 Hz)
<b>Nominaal motortoerental</b>	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
<b>Geluidsniveau (ISO 2151)</b>	65 / 70 dB(A) (50 / 60 Hz)	71 / 75 dB(A) (50 / 60 Hz)
<b>Gewicht ca.</b>	500 kg	700 kg
<b>Afmetingen (L x W x H)</b>	1321 x 450 x 551 mm	1521 x 524 x 623 mm
<b>Gasinlaat / uitlaat</b>	G 3"/ ISO-F DN 100 / G 2"/ ISO-F DN 63	G 3"/ ISO-F DN 100 / G 3"/ ISO-F DN 100

## WILT U MEER WETEN?

Neem contact met ons op!  
[info@busch.be](mailto:info@busch.be) of +32 (0)9 348 47 22



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT