

Panda

Vakuumpumpe
WV 0250 - 1000 C



Høyere pumpehastighet og forbedret slutt-trykk: Panda WV vakuumpumpe øker ytelsen på vakuumsystemet slik at det både blir mer effektivt og mer økonomisk. Panda WV vakuumpumpe leveres i seks forskjellige størrelser og kan utformes slik at de passer perfekt til alle lav- og medium-vakuumbruksområder der forvakuumpumpens ytelse må økes kraftig eller tilpasses optimalt til prosessen. Panda-modellene WV 0250 C til WV 1000 C er de tre minste vakuumpumperne i denne serien.

Panda WV vakuumpumpe er perfekte boosterpumper for alle typer forvakuumpumper. Ved bruk i kombinasjon med forvakuumpumpe er de i stand til å øke pumpehastigheten og slutt-trykket med en faktor på 10.

Takket være den integrerte bypass-ventilen oppnår Panda WV vakuumpumpe en høy pumpehastighet selv i bruksområder med lavt vakuum. Den beskytter pumpen og motoren effektivt mot overbelastning og Panda WV kan forblive koblet sammen med forpumpen selv ved atmosfærisk trykk. En prosess-relatert, plutselig økning i trykk på grunn av større gass-strøm kan enkelt pumpes gjennom bypass-ventilen.

Panda WV vakuumpumpe kan flenes direkte på forvakuumpumpen eller monteres på en hvilken som helst annen posisjon i systemet.

**Panda – sikrer
optimal driftsøkonomi.**



Panda WV 1000 C

Panda

Vakuumper og Systemer
Vakuumboostere
WV 0250 - 1000 C



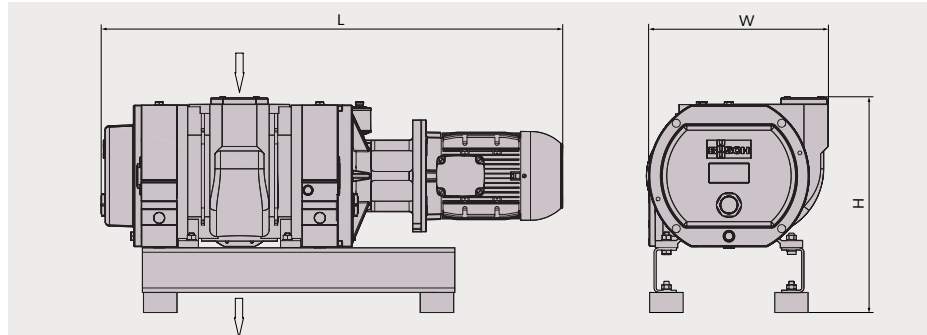
Tekniske spesifikasjoner

I huset til Panda WV vakuumper roterer to stempler synkront. Takket være den spesielle profilen på de rullende stemplene og den nøyaktige tilvirkningen kommer de ikke i berøring verken med hverandre eller huset. Dette gjør det mulig å pumpe et medium uten at det trengs driftsvæsker. Den synkron rotasjonen av de to rullende stemplene drives av et par tannhjul plassert på akselendene i girkassen og adskilt fra kompresjonskammeret. Den integrerte bypass-ventilen, som er standard utstyr, muliggjør drift ved atmosfærisk trykk eller lavt vakuump uten behov for en spesiell styring. Vakuumper drives av en direkte flenset, elektrisk motor av effektklassen IE2.

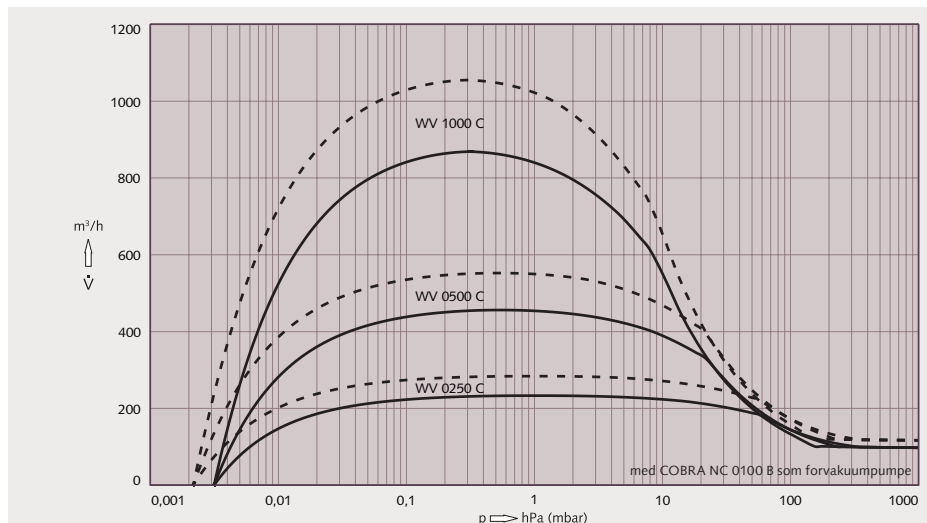
Vakuumper fra Busch

I tillegg til Panda WV-serien produserer Busch også andre vakuumper i forskjellige størrelser og versjoner som egner seg til nesten alle bruksområder. Kontakt oss. Våre spesialister gir mer enn gjerne råd.

Panda WV 0250 - 1000 C



Sugekapasitet Luft ved 20 °C. Toleranse: ± 10 % — 50 Hz ----- 60 Hz



Tekniske data	WV 0250 C	WV 0500 C	WV 1000 C		
Nominell kapasitet	50 Hz / 60 Hz	m³/h	260 / 315	525 / 630	1050 / 1260
Maks. trykkskifte	50 Hz / 60 Hz	hPa (mbar)	53	53	43
Nominell motoreffekt	50 Hz / 60 Hz	kW	1,1 / 1,2	2,2 / 3,0	3,5 / 4,8
Nominelt motorturtall	50 Hz / 60 Hz	min⁻¹	1500 / 1800	3000 / 3600	3000 / 3600
Vekt ca.		kg	136	143	241
Dimensjoner	L x W x H	mm	904 x 352 x 420	904 x 352 x 420	1052 x 402 x 483
Gassinnløp / utløp		ISO-F	DN 100 / DN 100	DN 100 / DN 100	DN 160 / DN 100

Busch Vakuumteknikk AS

Holterkollveien 3 | 1448 Drøbak | Phone +47 64 98 98 50 | busch@busch.no | www.busch.no

Argentina Australia Austria Belgium Brazil Canada Chile China Czech Republic Denmark Finland France Germany Hungary India Ireland Israel Italy Japan Korea Malaysia Mexico New Zealand Netherlands Norway Poland Portugal Russia Singapore South Africa Spain Sweden Switzerland Taiwan Thailand Turkey United Arab Emirates United Kingdom USA

Technical data is subject to change. Created in Germany 12/2012