

R5 RA 1000/1600 A PLUS

Oljesmurte lamellvakuumpumper



VACUUM SOLUTIONS



Styring og overvåking

Klar for Industri 4.0 med fjernstyring, tilstandsovervåking og kommunikasjonsprotokoller

Kostnadsbesparelser

Redusert energiforbruk og minimerte driftskostnader

Gjennomprøvd teknologi

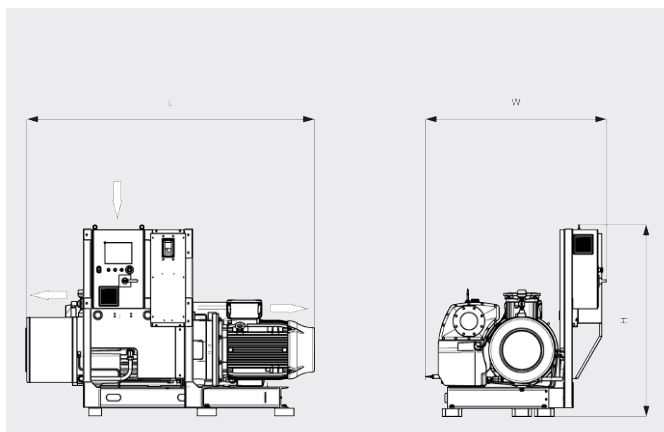
Pålitelig drift takket være R5-lamellvakuumteknologi

R5 RA 1000/1600 A PLUS

Oljesmurte lamellvakuumpumper



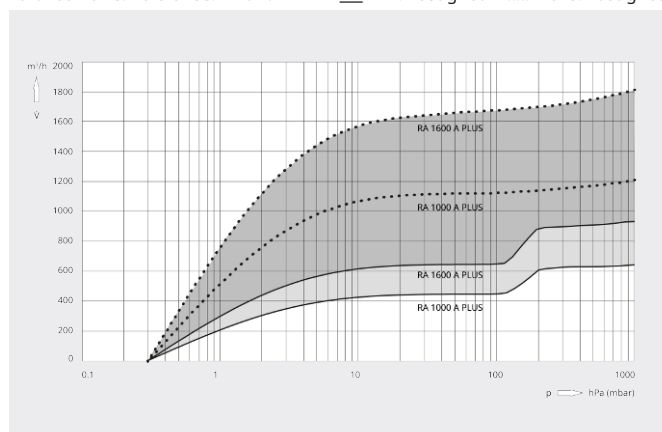
Dimensjonstegning



Pumpekapasitet

Luft ved 20 °C. Toleranse: ± 10 %

___ Min. hastighet Maks. hastighet



	R5 RA 1000 A PLUS	R5 RA 1600 A PLUS
Nominell pumpekapasitet	440 – 1200 m ³ /t	640 – 1800 m ³ /t
Sluttrykk	0,3 hPa (mbar)	0,3 hPa (mbar)
Nominell motoreffekt	30 kW	37 kW
Nominell motorhastighet	500–1200 min ⁻¹	500–1200 min ⁻¹
Strømforbruk ved 100 mbar	8,6–22,3 kW	12,8–35,9 kW
Strømforbruk ved sluttrykk	5,4–12,5 kW	6,9–19,0 kW
Støynivå (ISO 2151)	65 – 79 dB(A)	69 – 83 dB(A)
Oljevolum	30 l	30 l
Vekt ca.	1230 kg	1580 kg
Mål (L × W × H)	1964 x 1422 x 1451 mm	2198 x 1422 x 1451 mm
Gassinnløp / utløp	DN 150 / DN 125	DN 150 / DN 125

VIL DU VITE MER?

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



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ