

# R5 RA 1000/1600 B

Pompe de vid cu palete rotative lubrificate cu ulei

**U  
BUSCH  
U**  
VACUUM SOLUTIONS



## Fiabilitate

Construcție robustă, palete din fibră de carbon, deosebit de rezistente, tehnologie cu palete rotative verificată, durată de utilizare îndelungată

## Performanță ridicată

Viteză de pompare ridicată la presiuni scăzute, concepute pentru operare continuă

## Flexibil

Sunt disponibile opțiuni de design diverse, adaptare facilă la cerințele și procesele individuale ale clienților, comutator de nivel și termostat în mod standard

### Accesorii

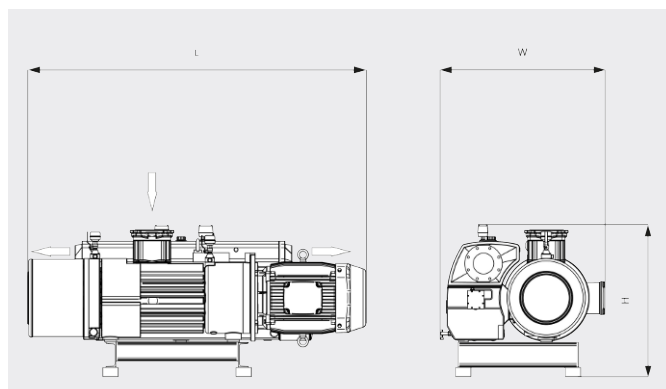
- Motoare IEC (IE3) și NEMA
- Motoare (IE3) cu tensiuni multiple, frecvențe multiple pentru variator de viteză
- Supapă de balast de gaz simplă sau dublă, operare manuală sau cu solenoid
- Diferite tipuri de filtre de admisie
- Manometru pentru presiunea în filtrul de admisie
- Diferite indicatoare de temperatură și manometre
- Unități demaror
- Separator de ceață de ulei
- Kit de recuperare a energiei cu schimbător de căldură
- Uleiuri pentru pompă de vid pentru toate aplicațiile

# R5 RA 1000/1600 B

Pompe de vid cu palete rotative lubrificate cu ulei



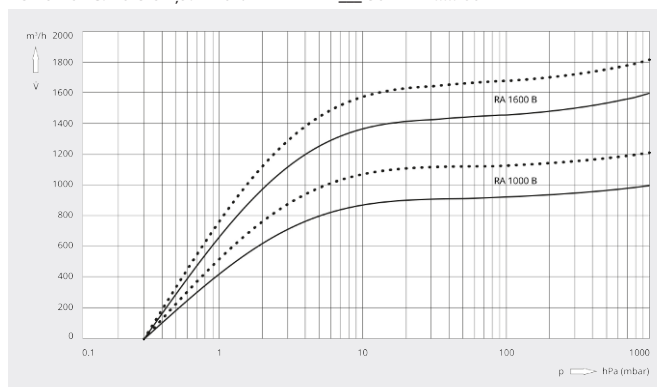
## Desen dimensional



## Viteză de pompare

Aer la 20 °C. Toleranță: ± 10%

— 50 Hz    ..... 60 Hz



	R5 RA 1000 B	R5 RA 1600 B
Viteză nominală de pompare	1000 / 1200 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)	1600 / 1800 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)
Presiune finală	0,3 hPa (mbar) (50/60 Hz)	0,3 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Putere nominală a motorului	22,0 / 30,0 kW (50/60 Hz)	30,0 / 37,0 kW (50/60 Hz)
Viteză nominală a motorului	1000 / 1200 rot/min (50/60 Hz)	1000 / 1200 rot/min (50/60 Hz)
Consum de putere la 100 mbar	17,3 / 22,4 kW (50/60 Hz)	26,8 / 33,0 kW (50/60 Hz)
Consum de putere la presiune finală	9,3 / 12,1 kW (50/60 Hz)	13,8 / 17,9 kW (50/60 Hz)
Nivel de zgomot (ISO 2151)	82 dB(A) (50/60 Hz)	83 dB(A) (50/60 Hz)
Capacitate de ulei	30 l	30 l
Greutate aprox.	1000 / 1060 kg	1330 / 1350 kg
Dimensiuni (L x W x H)	1894 x 1003 x 936 mm	2234 x 1040 x 936 mm
Admisie gaz / Exhaustare	DN 150 / DN 125	DN 150 / DN 125

## DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!  
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM