

SECO SV 1063-1100 B/C

Bombas de vácuo de palhetas rotativas de rotação seca



Compactos

Construção de acionamento direto

Confiável

Construção robusta, desempenho comprovado, palhetas auto-lubrificantes, sem fluidos de operação

Alto desempenho

Alta disponibilidade, palhetas de alto desempenho

Acessórios, peças sobressalentes e opções

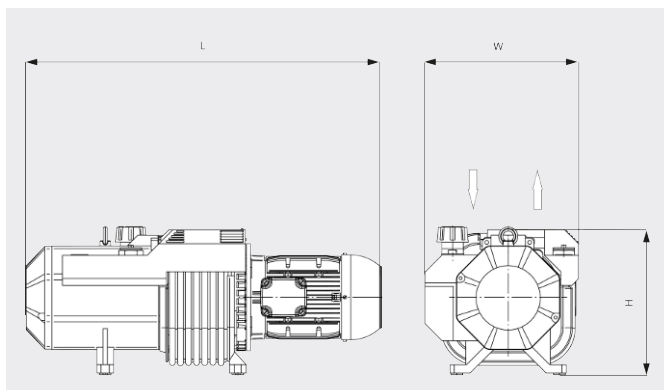
- Filtro de entrada
- Válvula reguladora de vácuo
- Válvula de alívio do vácuo para SV 1063/1080 B
- Válvula de retenção (entrada)
- Bico da mangueira

SECO SV 1063-1100 B/C

Bombas de vácuo de palhetas rotativas de rotação seca



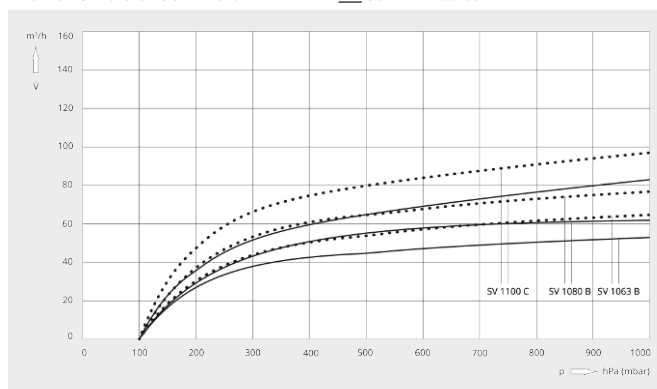
Desenho cotado



Velocidade de bombeamento

Ar a 20 °C. Tolerância: ± 10%

— 50 Hz 60 Hz



| | SECO SV 1063 B | SECO SV 1080 B | SECO SV 1100 C |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Capacidade nominal de bombeamento | 55 / 65 m³/h (50 / 60 Hz) | 62 / 77 m³/h (50 / 60 Hz) | 83 / 97 m³/h (50 / 60 Hz) |
| Pressão final | 100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz) | 100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz) | 100 hPa (mbar) (50 / 60 Hz) |
| Potência nominal do motor | 1,7 / 2,2 kW (50 / 60 Hz) | 2,2 / 3,0 kW (50 / 60 Hz) | 3,0 / 4,0 kW (50 / 60 Hz) |
| Velocidade nominal do motor | 1500 / 1800 rpm (50 / 60 Hz) | 1500 / 1800 rpm (50 / 60 Hz) | 1500 / 1800 rpm (50 / 60 Hz) |
| Nível de ruído (ISO 2151) | 75 / 76 dB(A) (50 / 60 Hz) | 76 / 77 dB(A) (50 / 60 Hz) | 77 / 78 dB(A) (50 / 60 Hz) |
| Peso aprox. | 82 kg | 90 kg | 120 kg |
| Dimensões (C x L x A) | 763 x 428 x 342 mm | 798 x 428 x 342 mm | 849 x 375 x 346 mm |
| Entrada de gás / saída | G 1¼" / G 1¼" | G 1¼" / G 1¼" | G 1¼" / G 1¼" |

DESEJA SABER MAIS?

Entre em contato conosco!
vendas@buschdobrasil.com.br ou +55 11 4016 8282



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA