

R5 RA 0520 A ECOTORQUE

Bomba de vácuo de palhetas rotativas lubrificadas a óleo



Eficiente

Até 50% de economia de energia graças ao acionamento de velocidade variável (VSD), função automática de partida e parada com Ecomode

Alto desempenho

Alta velocidade de bombeamento em faixas de baixa pressão, projetada para operação contínua na faixa de vácuo industrial, a melhor taxa de desempenho de área ocupada da categoria

Flexível

Ajuste preciso do nível de vácuo (controle de pressão) e da velocidade de bombeamento (controle de velocidade) para os requisitos do processo, compatível com uma ampla gama de tensões de alimentação

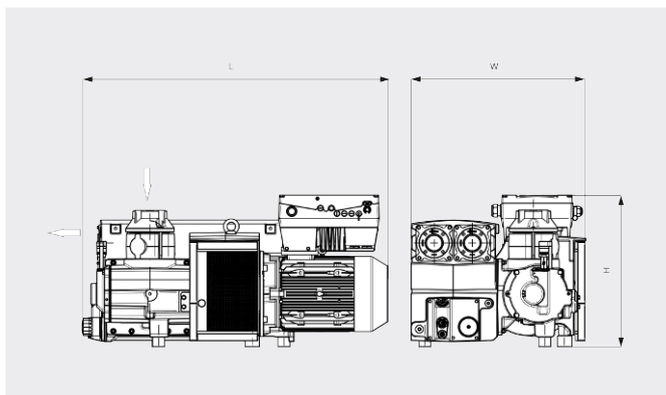
R5 RA 0520 A ECOTORQUE

Bomba de vácuo de palhetas rotativas lubrificadas a óleo



VACUUM SOLUTIONS

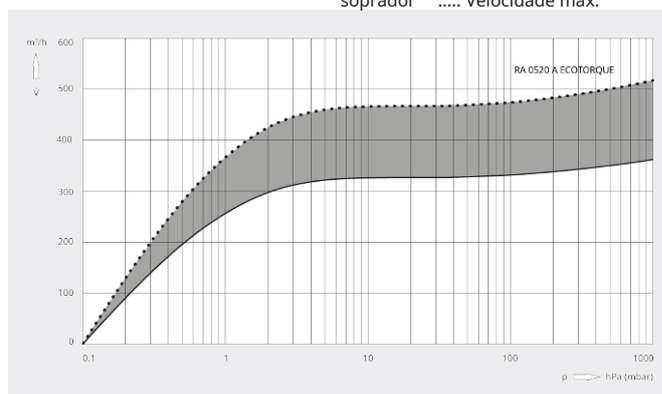
Desenho cotado



Velocidade de bombeamento

Ar a 20 °C. Tolerância: ± 10%

— Velocidade mín. do soprador Velocidade máx.



R5 RA 0520 A ECOTORQUE

Capacidade nominal de bombeamento	330 – 520 m³/h
Pressão final	0,1 hPa (mbar)
Velocidade nominal do motor	800 – 1200 rpm
Consumo de energia na pressão final	2,6 – 3,9 kW
Nível de ruído (ISO 2151)	67 – 76 dB(A)
Capacidade do óleo	11 l
Peso aprox.	441 kg
Dimensões (C x L x A)	1253 x 718 x 626 mm
Entrada de gás *	G 3"

*Saída de gás G 3" opcional

DESEJA SABER MAIS?

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



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA