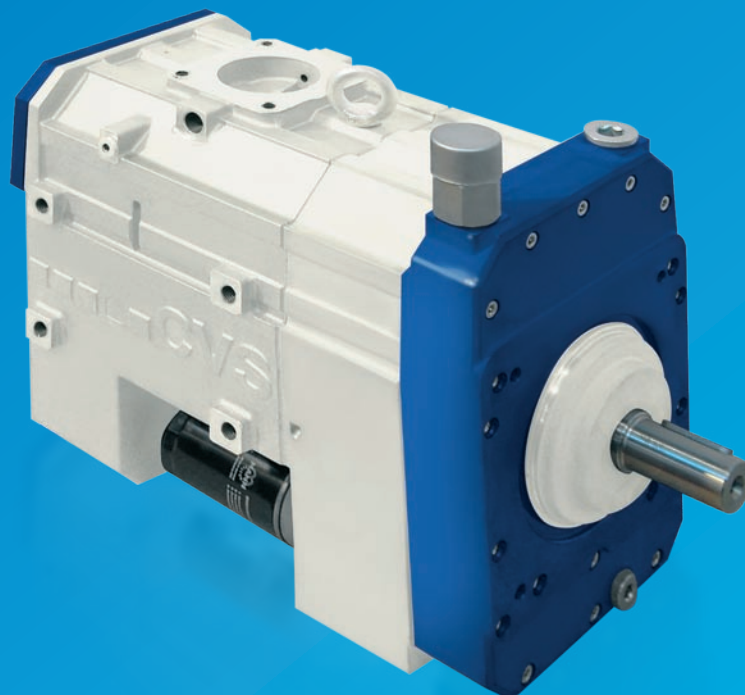




■ SiloKing

O compressor de parafuso livre de óleo lubrificante para veículos silo

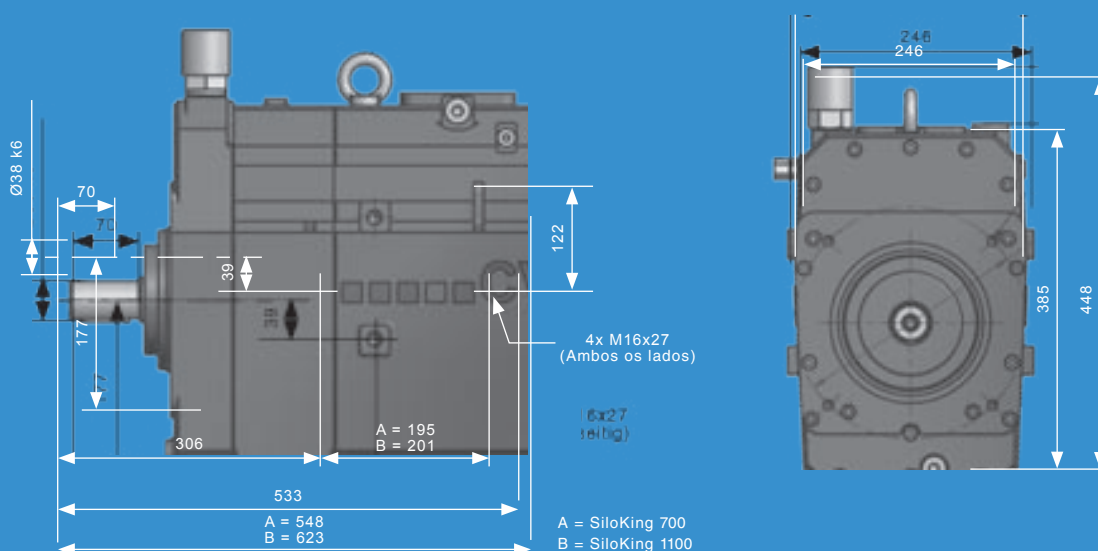


SiloKing | O compressor de parafuso livre de óleo lubrificante para veículos silo

CVS desenvolve e fabrica compressores e bombas de vácuo que estão especialmente desenhados para a instalação em veículos de transporte de granel. Para a descarga deste tipo de veículo, CVS oferece-lhe um compressor de parafuso, que assegura uma eficaz separação entre o circuito de ar e o circuito de lubrificação, da gama SiloKing.

- Este novo compressor de parafuso garante
 - ... elevadas prestações
 - ... reduzida temperatura do ar de saída
 - ... funcionamento silencioso
- Compressor de qualidade superior devido à sua elevada robustez e elevado rendimento
- Peso reduzido
- Elevada gama de velocidades de rotação para uma óptima regulação do caudal de ar
- Sobrepressão de 2,5 bar disponível em toda a gama de velocidades
- Dimensões compactas para fácil instalação
- Bomba de óleo integrada para transmissão e filtro de óleo de substituição fácil

Dimensões



Dados técnicos

| | | SiloKing 700 | | | SiloKing 1100 | | | |
|--|-------------------|--------------|------|------|---------------|------|------|------|
| | | 2400 | 3000 | 3600 | 2000 | 2400 | 3000 | 3600 |
| r.p.m | 1/min | 2400 | 3000 | 3600 | 2000 | 2400 | 3000 | 3600 |
| Caudal de ar livre | m ³ /h | 420 | 540 | 650 | 550 | 675 | 850 | 1050 |
| Caudal a 2 bar (sobrepressão) | m ³ /h | 385 | 485 | 600 | 420 | 600 | 775 | 980 |
| Gama de velocidades de rotação | 1/min | 2400 - 3600 | | | 2000 - 3600 | | | |
| Pressão máxima de funcionamento | bar ü | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Potência necessária a 2 bar (sobrepressão) | KW | 24 | 29,5 | 35,5 | 30 | 32,5 | 46 | 55 |
| Peso | kg | 117 | | | 125 | | | |

Reservado o direito de realizar alterações técnicas



CVS engineering GmbH
Grossmattstrasse 14
D-79618 Rheinfelden

Phone: +49 (0)7623 71741-0
Fax: +49 (0)7623 71741-90
E-Mail: info@cvs-eng.de
Internet: www.cvs-eng.de