

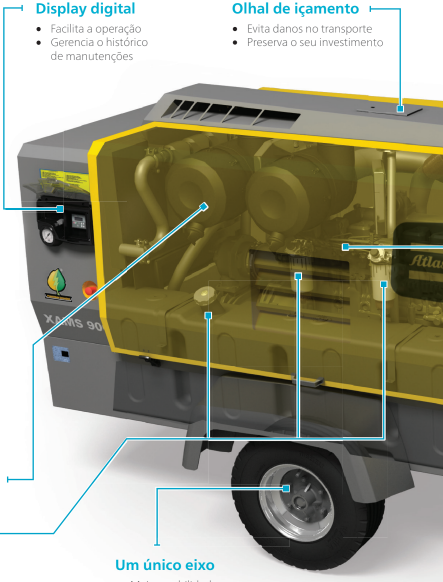


Para utilização básica, o operador pressiona apenas:

- Liga/Desliga
- Carga
- Parada

Sistema de filtragem de alta eficiência

- Tripla filtragem do ar de admissão Heavy Duty (Padrão)
 - Centrifugação
 - Filtro principal
 - Elemento de segurança
- Tripla filtragem de combustível
- Tela no bocal de admissão e no pescador
 - Filtro primário com separador de água
 - Filtro secundário



- Maior mobilidade
- Agilidade
- Projeto mais leve



Confiabilidade



Versatilidade



Eficiência energética



Fácil manutenção



Alta mobilidade



Produtividade Sustentável

Uma nova geração de Tecnologia

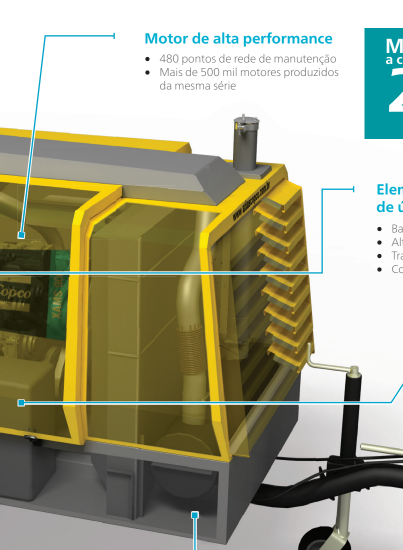
Somente quem vai fundo nas pesquisas tecnológicas pode ajudar você a ir fundo na produtividade. A família de compressores portáteis XA(M, T, H, V) S 700-910 tem mais vazão, mais pressão e mais potência. Para você perfurar mais rápido, faturando mais e gastando menos.

Aumente sua produtividade em mais de 40%

A nova família de compressores portáteis XA(M, T, H, V)S 700-910 da Atlas Copco, permite velocidades de perfuração muito mais rápidas. Como resultado, você termina o trabalho antes, economiza mão de obra, precisa de menos pausas para manutenção e consome menos combustível. O ganho financeiro total final, dependendo do modelo ou da aplicação, pode equivaler a vários meses de faturamento! Consulte nossas simulações.

Opcionais

- Montado sobre skid (sem rodas)
- Eliminador de faíscas do escapamento (Spark Arrestor)
- **Resfriador posterior com** separador de condensados
- **Filtros coalescentes**
- Pintura especial (conforme especificação do cliente)



Manutenção a cada



Elemento compressor de última geração

- Baixo consumo de combustível
- Alta produtividade
- Transmissão por engrenagens
- Com acoplamento elástico

Tanque de combustível

- Capacidade de 348 litros
- Em polietileno
- Zero corrosão
- Zero contaminação
- Autonomia de até 15 horas (dependendo do modelo)

Cambão

- Roda de apoio com regulagem de altura
- Freios de estacionamento
- Olhal de tração giratório

Chassi 100% vedado

• Atestado pela Bureau Veritas

| Modelo | Unid. | XAS 770 | XAMS 900 | XATS 910 | XATS 805 | XAHS 805 | XAVS 700 | XAVS 815 |
|--|---------|-------------------|-------------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Pressão de trabalho - | bar(g) | 7 | 8,6 | 10 | 10 | 12 | 14 | 14 9 |
| | psig(g) | 101 | 124 | \(145 _a | 149 | 174 | 203 | 203 |
| Vazão livre efetiva* | pcm | 771 | 893 | 909 | 805 | 792 | 684 | 812 |
| Capacidade do sistema de óleo | Litros | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Nível de ruído a 7m** | dB (A) | 74 | 78 | /79 | 78 | 78 6 | 79 | 79 |
| Temperatura ambiente máxima | °C | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Motor | Unid. | XAS 770 | XAMS 900 | XATS 910 | XATS 805 | XAHS 805 | XAVS 700 | XAVS 815 |
| Marca | - | MWM | MWM | MWM | MWM | MWM | MWM | MWM |
| Modelo | - | Max Force 6,5L | Max Force 7,2L | Max Force 7,2L | Max Force 7,2L | Max Force 7,2L | Max Force 7,2L | Max Force 7,2L |
| Potência | CV | 215 | 290 | 330 | 290 | 290 | 290 | 290 |
| Número de cilindros | - | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Capacidade do tanque de combustível | Litros | 348 | 348 | 348 | 348 | 348 | 348 | 348 |
| Dimensional do modelo sobre roda | | | | Dimensional do modelo sobre SKID (sem rodas) | | | | |
| Comprimento | | mm | 4.878 | Comprimento | | 13 VIII | mm | 3.350 |
| Largura | | mm | 2.070 | Largura | | | mm | 1.681 |
| Altura | | mm | 2.128 | Altura | | | mm | 2.004 |
| Peso (seco, para transporte) | | kg | 2.810 | Peso (seco, para | transporte) | | kg | 2.572 |

Peso (abastecido, pronto para operação)

3.200

*Conforme ISO 1217 ed. 3 1996 anexo D **Conforme ISO 2151

Peso (abastecido, pronto para operação)

2.962



Fotos e ilustrações contidas neste documento podem descrever produtos com componentes opcionais e / ou adicionais que não estão incluídos na versão padrão do produto e, portanto, não estão incluídos em uma compra de tal produto, a menos que, o cliente compre especificamente tais componentes opcionais/extras. Reservamo-nos o direito de alterar as especificações e projetos dos produtos descritos neste documento sem aviso prévio. Nem todos os produtos estão disponíveis em todos os mercados.

Compromisso com o cliente

Com uma longa tradição e comemorando mais de 145 anos de experiência a Atlas Copco é líder mundial no fornecimento de soluções para a produtividade industrial e inova sempre para oferecer um nível de eficiência iniqualável a seus clientes

O objetivo do Grupo Atlas Copco é tornar-se e manter-se: Primeiro na Mente - Primeiro na Escolha® para seus clientes e outras partes interessadas, demonstrando valores como interação, comprometimento e inovação, que formaram o passado da empresa, criaram o presente e orientam o futuro.









Fabricado no Brasil. Finame e cartão BNDES. Assistência técnica especializado.

Atlas Copco Brasil Ltda. - Power Technique Av. Anápolis, 100 – 20° andar - Cj. 2001 e 2002 06404-250 / Barueri - SP

Fone: +55 11 2167-0600

www.atlascopco.com



