

# AXON 5000

SOLUÇÕES DE  
DISTRIBUIÇÃO

## Solução escalável.

O distribuidor de combustível Axon A5000 é a unidade mais personalizável da gama, com todas as opções de meios e sistemas de pagamento disponíveis. Representa a escolha perfeita para quem procura um dispensador adaptável que possa acompanhar os desafios da sua atividade.



Até 130 l/min

Vários tipos de  
combustível

Até 5 graus de  
combustível

Multimédia OPT

Até 12 mangueiras

Certificado: ATEX | MID

< 1000 kg (+/- 5 %) kg

2200 x 800 x 800 mm



## ECRÃ DURÁVEL E MAIOR

- Dígitos nítidos em quaisquer condições de iluminação
- Máxima flexibilidade com um design minimalista
- Ecrã tátil intuitivo



## SISTEMA HIDRÁULICO MELHORADA

- Liga de alumínio obtida por injeção sob pressão
- Linhas de sucção de entrada alinhadas para toda a gama
- Contador sem calibração mecânica
- P-Flux ligado à eletrónica para a gestão de erros
- Ligação de acoplamento rápido para o contador

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

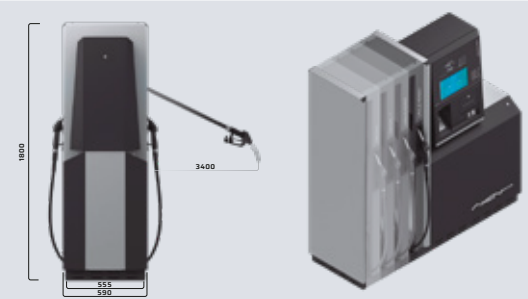
Admissão	Sucção: Bomba de engrenagem compacta de elevado desempenho Pressão PPS: Bomba submersível
Contador	Contador de deslocação positiva, com gerador de impulsos
Filtros	Aço inoxidável reutilizável, malha de 100 µm
Filtros rosqueados (1)	Característica que proporciona uma capacidade adicional de filtragem ao nosso equipamento. <b>Características principais:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ O equipamento é fornecido com filtros de 30 microns como padrão.</li> <li>→ Os filtros são do tipo rosqueado, podendo ser facilmente selecionadas e instaladas outras classificações em microns.</li> </ul> <b>Principais vantagens:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Assegura que combustíveis de qualidade inferior ou combustíveis com impurezas são eficazmente filtrados.</li> <li>→ Reduz a contaminação potencial e protege o desempenho e a longevidade do equipamento</li> </ul>
Motor	Exd, monofásico/trifásico, 50/60 Hz c/ proteção térmica interna
Calculadora	iMC
Mangueira	Ø16, 19, 21, 25 mm (EN1360/EN13483) (aprovado para VR2)
Bocal	ZVA2 automático ou outros
Caudais	10, 40, 80, 130 l/min.
Protocolos de comunicação	Petrotec, EP55, Interface de impulsos, ER3, IFSF IP, IFSF Lon, HDX 485 e HDX 2WI (Gilbarco), Dunclare, Pumalan, HDX IP (Tesco)
Ecrã	Ecrã tátil • Vidro temperado • Predefinição de volume e quantidade
Opções	Seletor de velocidade • Módulo de voz • Totalizadores eletromecânicos • Disjuntor • Interruptor de segurança principal (GPL) • Aquecimento eletrónico da cabeça • Recuperação de vapor Fase II • Recuperação de vapor com monitorização • Motor monofásico/trifásico • Aquecimento da caixa hidráulica AdBlue (ATEX) (2) • Aquecimento da caixa hidráulica Adblue (2) (3) • Preparado para satélite (1 por lado) • Engate de acoplamento • Bocais e satélite personalizados • Ligação flexível ao tubo de subida • Estrutura de fundação • Caixa em aço inoxidável AISI316 • OPT (4) • Multimédia
<b>BOTÃO DE EMERGÊNCIA:</b> Característica que proporciona uma capacidade adicional de filtragem ao nosso equipamento.	
<b>Características principais:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Acessibilidade rápida e fácil.</li> <li>→ Cumprimento das normas de segurança.</li> </ul> <b>Principais vantagens:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Protege o equipamento e o pessoal.</li> <li>→ Reduz o tempo de resposta em eventos críticos.</li> <li>→ Melhora as normas de segurança operacional</li> </ul>	

(1) Disponível apenas na versão Pressure; (2) Disponível apenas com retração total; (3) Disponível apenas na versão IP; (4) Integração com uma vasta gama de terminais.

## DIMENSÕES

### A5000 HH

Retração parcial



### A5000 LH

Retração completa

