

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

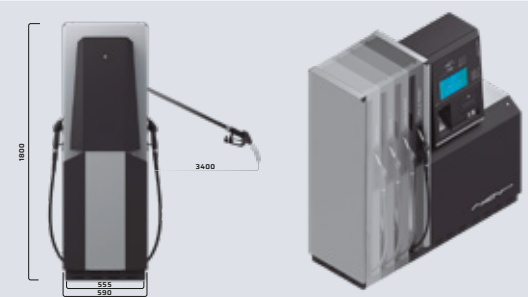
Admissão	Sucção: Bomba de engrenagem compacta de elevado desempenho Pressão PPS: Bomba submersível
Contador	Contador de deslocação positiva, com gerador de impulsos
Filtros	Aço inoxidável reutilizável, malha de 100 µm
Filtros rosqueados (1)	<p>Característica que proporciona uma capacidade adicional de filtragem ao nosso equipamento.</p> <p><u>Características principais:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> → O equipamento é fornecido com filtros de 30 microns como padrão. → Os filtros são do tipo rosqueado, podendo ser facilmente selecionadas e instaladas outras classificações em microns. <p><u>Principais vantagens:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> → Assegura que combustíveis de qualidade inferior ou combustíveis com impurezas são eficazmente filtrados. → Reduz a contaminação potencial e protege o desempenho e a longevidade do equipamento
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	
Ecrã	
Opções	
<p>Petrotec, EP55, Interface de impulsos, ER3, IFSF IP, IFSF Lon, HDX 485 e HDX 2WI (Gilbarco), Dunclare, Pumalan, HDX IP (Tesco)</p> <p>Ecrã tátil • Vidro temperado • Predefinição de volume e quantidade</p> <p>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</p> <p>BOTÃO DE EMERGÊNCIA: Característica que proporciona uma capacidade adicional de filtragem ao nosso equipamento.</p> <p><u>Características principais:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> → Acessibilidade rápida e fácil. → Cumprimento das normas de segurança. <p><u>Principais vantagens:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> → Protege o equipamento e o pessoal. → Reduz o tempo de resposta em eventos críticos. → Melhora as normas de segurança operacional 	

(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

