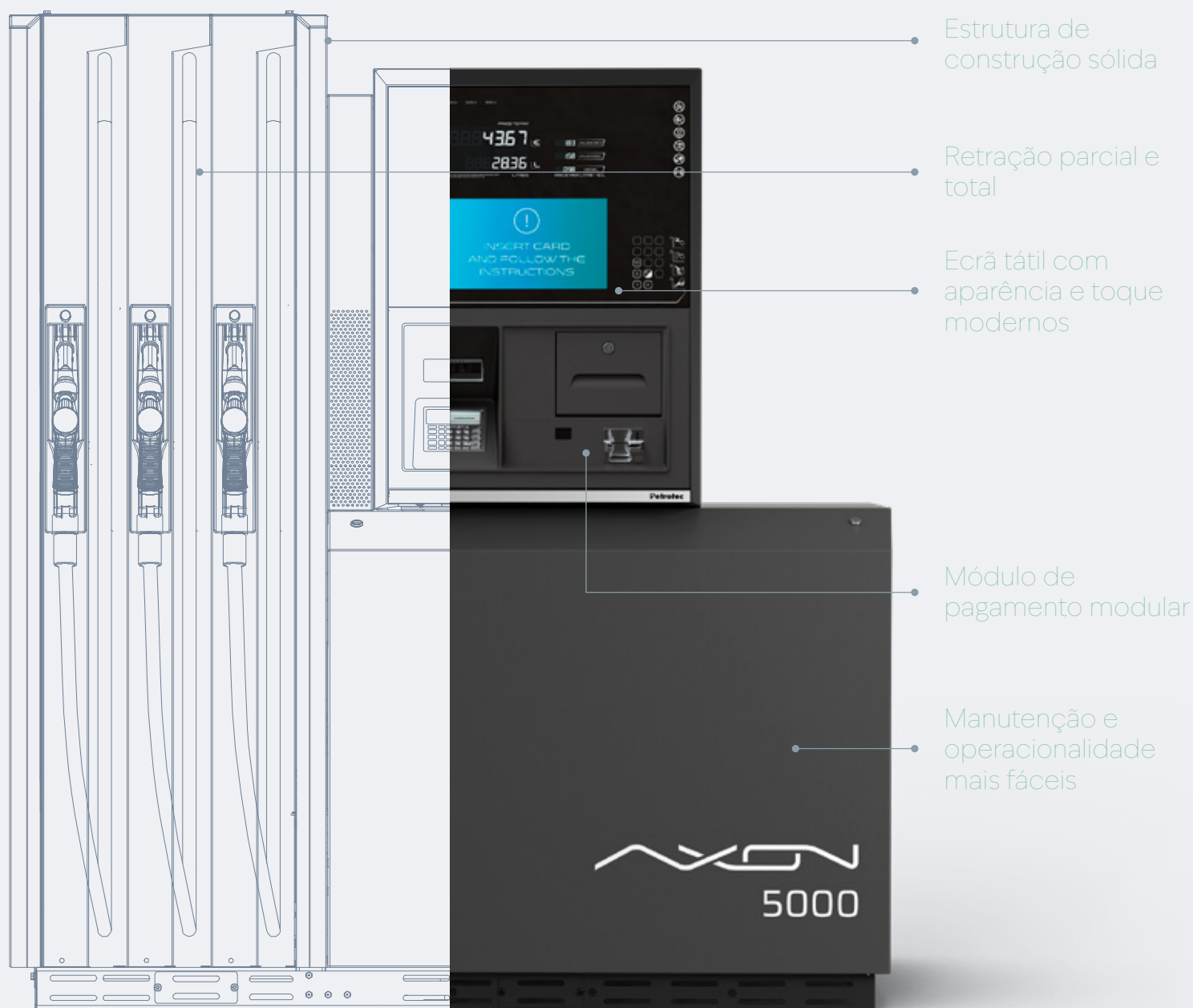


AXON 5000

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



Multimédia OPT

Vários tipos de combustível



Até 12 mangueiras

Até 5 graus de combustível

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 eletrônica para a gestão de erros
- Ligação de acoplamento rápido para o contador

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

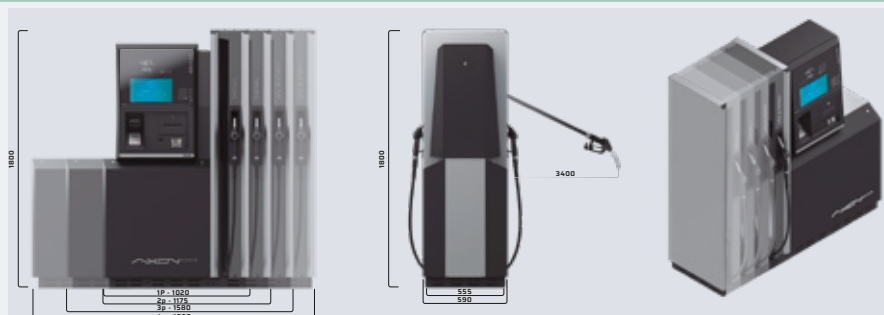
Admissão	Sucção: Bomba de engrenagem compacta de elevado desempenho Pressão PPS: Bomba submersível
Contador	Contador de deslocação positiva, com gerador de impulsos
Filtros	Aço inoxidável reutilizável, malha de 100 µm
Filtros rosqueados (1)	Caraterística que proporciona uma capacidade adicional de filtragem ao nosso equipamento. <u>Caraterísticas principais:</u> <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. <u>Principais vantagens:</u> <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	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 BOTÃO DE EMERGÊNCIA: Caraterística que proporciona uma capacidade adicional de filtragem ao nosso equipamento. <u>Caraterísticas principais:</u> <ul style="list-style-type: none"> → Acessibilidade rápida e fácil. → Cumprimento das normas de segurança. <u>Principais vantagens:</u> <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 1P; (4) Integração com uma vasta gama de terminais.

DIMENSÕES

A5000 HH
Retração parcial



A5000 LH
Retração completa

