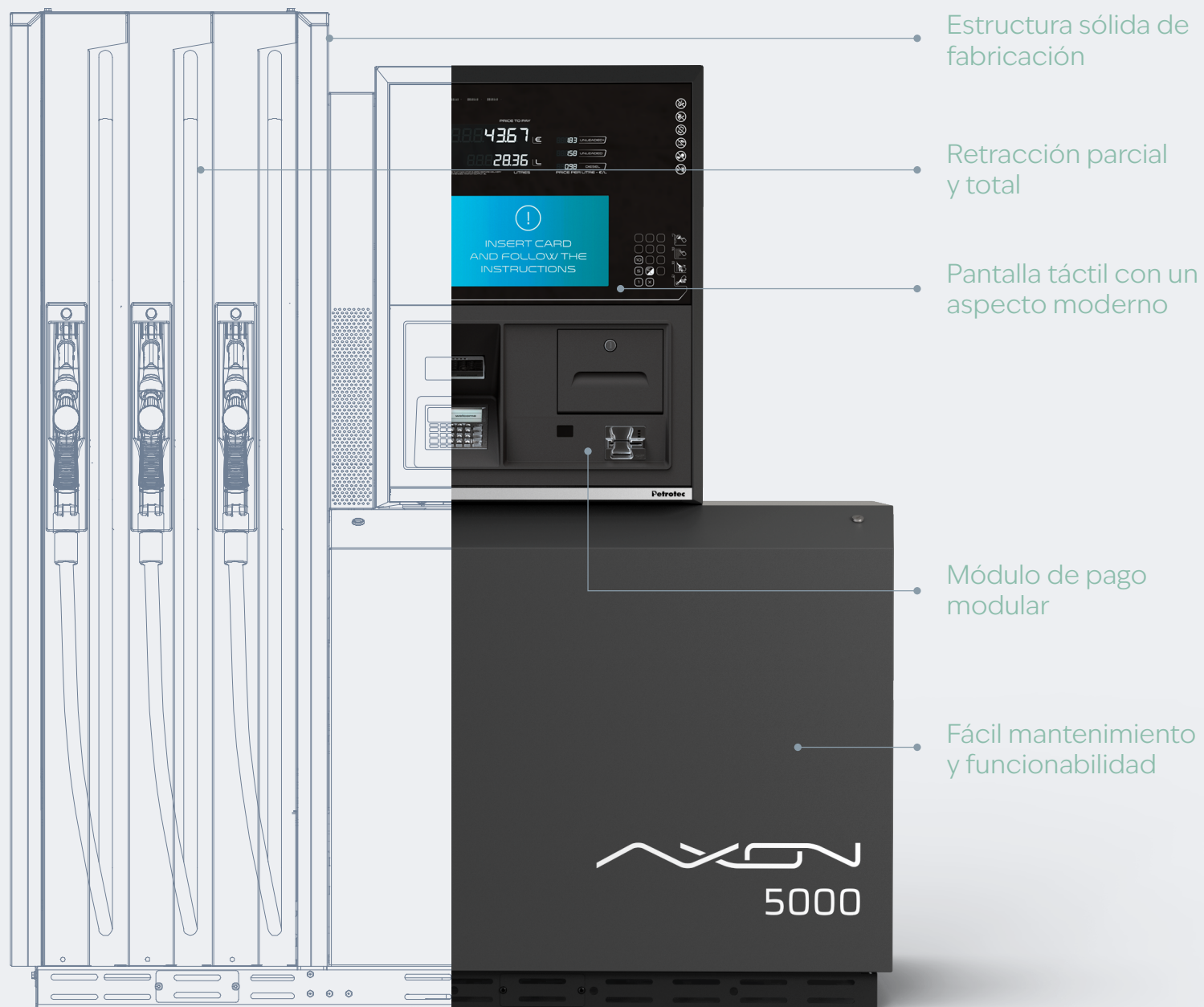


AXON 5000

SOLUCIONES DE
DISPENSACIÓN

Solución escalable.

El surtidor Axon 5000 es la unidad más personalizable de la gama, con todas las opciones de medios/sistemas de pago disponibles. Representa la elección perfecta para quienes buscan un surtidor adaptable que pueda seguir el ritmo de los retos de su negocio.



Hasta 130 l/min

Múltiples tipos de combustible

Hasta 5 grados de combustible

OPT Multimedia

Hasta 12 mangueras

Certificado: ATEX | MID

< 1000 kg (+/- 5 %) kg

2200 x 800 x 800 mm



PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DURADERA Y MÁS GRANDE

- Dígitos nítidos en cualquier condición de iluminación
- Máxima flexibilidad con un diseño minimalista
- Pantalla táctil intuitiva



SISTEMA HIDRÁULICO MEJORADO

- Aleación de aluminio obtenida por inyección a presión
- Conductos de aspiración de entrada alineados para toda la gama
- Contador sin calibración mecánica
- P-Flux conectado al sistema electrónico para la gestión de errores
- Conexión de acoplamiento rápido para el contador

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Admisión	Aspiración: bomba de engranajes compacta de alto rendimiento Presión PPS: bomba sumergible
Contador	Medidor de desplazamiento positivo, con generador de impulsos
Filtros	Acero inoxidable reutilizable, malla de 100 µm
Filtros Spin-On (1)	Característica que proporciona una capacidad de filtración adicional para nuestros equipos. <u>Características principales:</u> → Los equipos vienen de serie con filtros de 30 micras. → Los filtros son de tipo roscado, pero se pueden seleccionar e instalar fácilmente otros micrajes <u>Principales ventajas:</u> → Garantiza un filtrado eficaz de los combustibles de menor calidad o con impurezas. → Reduce la contaminación potencial y protege el rendimiento y la longevidad de los equipos.
Motor	Exd, monofásico/trifásico, 50/60 Hz con protección térmica interna
Calculadora	iMC
Manguera	Ø16, 19, 21, 25 mm (UNE-EN 1360/UNE-EN 13483) (homologado VR2)
Boquilla	ZVA2 automática u otras
Velocidad de flujo	10, 40, 80, 130 l/min

Protocolos de comunicaciones Petrotec, EP55, Pulse Interface, ER3, IFSF IP, IFSF Lon, HDX 485 y HDX 2WI (Gilbarco), Dunclare, Pumalan, HDX IP (Tesco)

Pantalla de visualización Pantalla táctil • Vidrio templado • Volumen y cantidad preestablecidos

Opciones Selector de velocidad • Módulo de voz • Totalizadores electromecánicos • Disyuntor • Interruptor principal de seguridad (GLP) • Calefacción del cabezal electrónico • Recuperación de vapores Fase II • Recuperación de vapores con monitorización • Motor monofásico/trifásico • Calefacción de la carcasa hidráulica AdBlue (ATEX) (2) • Calefacción de la carcasa hidráulica Adblue (2) (3) • Preparado para satélite (1 por lado) • Acoplamientos de ruptura • Boquillas y satélite personalizados • Conexión flexible del tubo ascendente • Bastidor de cimentación • Carcasa de acero inoxidable AISI316 • OPT (4) • Multimedia

BOTÓN DE EMERGENCIA: Característica que proporciona una capacidad de filtración adicional para nuestros equipos.

Características principales:

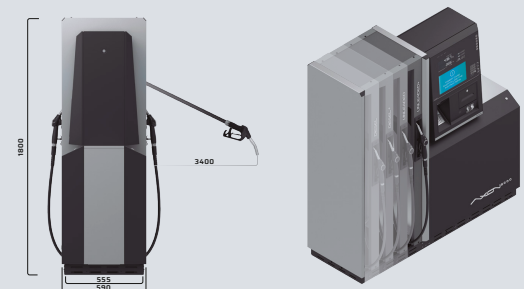
- Accesibilidad rápida y fácil.
- Cumple las normas de seguridad.
- Principales ventajas: Protege al equipo y al personal.
- Reduce el tiempo de respuesta en situaciones críticas.
- Mejora las normas de seguridad operacional

(1) Solo disponible para la versión de presión; (2) Solo disponible con retracción total; (3) Solo disponible con la versión 1P; (4) Integración con una amplia gama de terminales.

DIMENSIONES

A5000 HH

Retracción parcial



A5000 LH

Retractación completa

