

## BOXTER 20 VS

Distribución y gestión de su consumo propio



MODULAR  
ECOLÓGICO  
COMPETITIVO



### **Modular**

Boxter 20 VS está disponible en una o dos caras, mono o biproducto de 1 a 4 pistolas, 3 niveles de caudal posibles, 3m<sup>3</sup>/h; 5m<sup>3</sup>/h o 8 m<sup>3</sup>/h.



### **Ecológico**

Dispensador de combustible equipado con bandeja recogedora de goteo para evitar la contaminación del suelo. Boxter 20 VS ha sido diseñado para cumplir con los requisitos reglamentarios cada vez mayores.



### **Competitivo**

Medidor de alta precisión diseñado para uso intensivo. Dosificador de combustible diseñado para un uso intensivo las 24 horas del día y para una máxima resistencia a la intemperie.

# BOXTER 20 VS

## + PRODUCTO

- ▶ Tecnología de retroiluminación integrada para una legibilidad perfecta de la pantalla, día y noche
- ▶ Sencillez y comodidad de uso
- ▶ Diseñado para un uso intensivo las 24 horas
- ▶ Máxima resistencia a la intemperie

## APARATO SURTIDOR

- Grupo de bombeo 80 l / min con desgasificador LAFON GDL80 con cartucho filtrante (rejilla de acero inoxidable)
- La versión de 8m<sup>3</sup>/h unidad de bombeo de paletas 140 l / min
- Presión de trabajo: 0,16 - 0,25 MPa
- Manguito de conexión (acero inoxidable corrugado)
- Medidor volumétrico LAFON ML80
- La versión de medidor volumétrico de 8m<sup>3</sup>/h (FPP050))
- Rango de flujo: 5 - 90L / min.
- Precisión comercial (+ o -2 o / ‰)
- Motor eléctrico Tri 400V 50 Hz-0,75 Kw 1500 rpm
- Estándar flexible EN 1360 longitud útil 4 metros equipado con conexión rompible
- Boquerel automático tipo ZVA

## MONITOR

- Calculadora con pantalla LCD LAFON LV51 - Altura de dígitos de alta visibilidad retroiluminada 25,4 mm
- Indicador de volumen dispensado, capacidad 9999,9 l
- Reinicio automático
- Contador electrónico
- Transmisor de impulsos de dos canales
- Pre-equipado para la conexión a un sistema de gestión

## ADAPTABILIDAD



Vehículos  
ligeros



Autocares



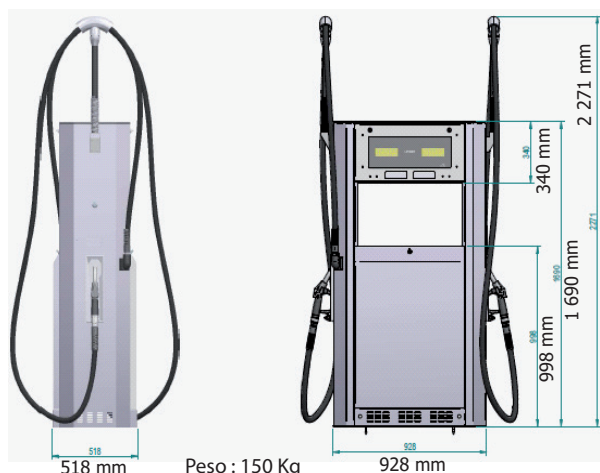
Tractores  
agrícolas



Transportes



Obras  
públicas



## OPCIONES

- Pantalla de doble cara
- Varilla soporte flexible
- Kit VL / PL (electroválvula 3 / 5m<sup>3</sup> / h)
- Sistema de gestión integrada E@syCarb
- Contador electromecánico
- Bomba manual de emergencia
- Versión bomba sumergible
- Fuente de alimentación de 230 voltios

## NORMATIVA

- 2006/42/CE (Directiva de máquinas) relativa a la seguridad de las máquinas
- 2014/35/UE (Directiva de baja tensión) relativa a la seguridad eléctrica de los equipos eléctricos de baja tensión
- 2014/30/UE (Directiva EMC) relacionada con la compatibilidad electromagnética
- 2014/34/UE2014/34 / UE (Directiva ATEX) relativa al uso de equipos en una atmósfera explosiva Archivo técnico Archivado en la O.N. INERIS con el número INERIS EQEN 025351/11
- ATEX II 2 G IIA T3
- 94/62/CE relativo a envases y residuos de envases
- EN 60079-0 Enero de 2013 Equipos eléctricos para atmósferas de gas explosivas
- NF EN 13463-1 Abril de 2009 Equipos no eléctricos para uso en atmósferas explosivas
- EN 13617-1 Agosto de 2012 Estaciones de servicio: construcción y características de surtidores de combustible