

# Shark ADBLUE LV51



FIABLE  
EFICIENTE  
POLIVALENTE



## Fiable

Shark AdBlue® LV51 está internacionalmente reconocido por su alta calidad y fiabilidad.



## Eficiente

Shark AdBlue® LV51 tiene un sistema hidráulico japonés TATSUNO de muy alta precisión y un contador electrónico de alto rendimiento. Su vida útil es excepcional.



## Polivalente

Shark AdBlue® LV51 es adecuado para su distribución en garajes, talleres y estaciones de servicio para vehículos de carretera donde la temperatura no desciende por debajo de cero grados.

# Shark ADBLUE LVSI

## + PRODUCTO

- Sistema hidráulico de alta precisión TATSUNO (Japón) de larga duración
- LCD LVSI LAFON retroiluminado de alta visibilidad
- Pre-equipado para su conexión a un sistema de gestión
- 2 variantes de surtidor JUNIOR (1 entrada)

## ESPECIFICACIONES

- Sensores de pulso de precisión TATSUNO (Japón)
- Totalizadores electrónicos y electromecánicos para cada boquerel
- Configuración de parámetros mediante botón de control remoto integrado en LVSI
- Disponible en pistola VL o PL 40L / min y 5L / min
- Manguera de distribución y boquerel ELAFLEX

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de bombeo: 40 L / min (camiones) 10 L / min (automóviles)

Precisión:  $\pm 0,25\%$  (mínimo 2 litros)

Presión máxima de trabajo: 0,4 MPa

Medio: solución acuosa de urea al 32,5%

Alimentación : 230V + 10% -15%, 50Hz max.150VA

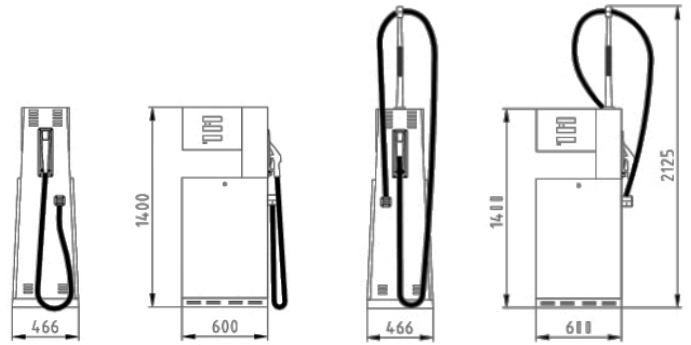
Fuente alimentación para elementos de conmutación (válvulas, contactores) : 230V, 50Hz

Temperatura ambiente : 0 ° C + 55 ° C

Temperatura del líquido : 0 ° C + 30 ° C

## MONITOR

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



BMP511.SD/AdB (Junior)  
1 tuyau d'AdBlue

BMP511.SD-HS/AdB (Junior)  
1 tuyau d'AdBlue + canne flexible

## SURTIDORES ADBLUE

Manguera, altura 1400 mm AdBlue® - Solución con 32,5% de urea y agua 1 diseño - JUNIOR (1 manguera), diseñada para entornos donde la temperatura es superior a 0 ° C

## OPCIONES

- Opción de pistola dispensadora para automóviles o camiones
- Tubo colgante con opción de suspensión por resorte
- En volumen y cantidad
- Calefacción, que permite bajar a una temperatura ambiente de -40 ° C
- Botón de parada de emergencia

## NORMATIVA

Dispositivo de acuerdo con los requisitos técnicos contenidos en la norma técnica armonizada y en las regulaciones de las directivas CE

- Declaración de conformidad de la UE, modelo BMP512.

