

SOLUCIONES DE SUMINISTRO

# > EUROTANK ADBLUE III COMPACT



## ▼ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES		ESPECIFICACIONES
Capacidad	1000 L	Bomba sumergible de acero inoxidable 0,55 kW
	1500 L	Indicador de nivel (L) <sup>3</sup>
	3000 L	Ventilación forzada con control de temperatura
	5000 L	Manguera de llenado flexible
	10000 L	Conector de llenado Guillemin de 2 pulgadas
Caudal	10 l/min (vehículos ligeros)	Medidor de desplazamiento positivo PTF con generador de pulsos y calibración electrónica integrada
	40 l/min (vehículos pesados)	Volumen/cantidad predeterminada
Puerta de servicio	Lados A y B (ver diagramas de abajo)	Uno o dos puntos para combustible
Opciones	Acoplamientos desmontables	Fuente de alimentación 230 V/50 Hz
	Sistema de calefacción	Cuadro eléctrico de distribución principal
	Tubo de llenado de acero inoxidable	Depósito de polietileno de alta densidad
	Válvula de sobrellenado <sup>1</sup>	Cubeto de retención de PVC (650g/m <sup>2</sup> )
	Imagen corporativa	Puerta de servicio
	Conector de llenado TODO-Matic de 2 pulgadas	Puerta de acceso con bisagras al techo
	Sonda Veeder Root <sup>2</sup>	Bastidor de techo reforzado (para mantenimiento)
	Pantalla digital de nivel de inventario interno	Estructura de base reforzada para un transporte /desplazamiento/installación fácil
	Válvula de control de presión (by-pass)	Unidad de adaptación para sondas Veeder Root
LAVE		

### LLAVE

<sup>1</sup>Solo disponible con manguera de llenado rígida;

<sup>2</sup>Consolas no incluidas;

<sup>3</sup>Vacio, punto de llenado, lleno y medio.

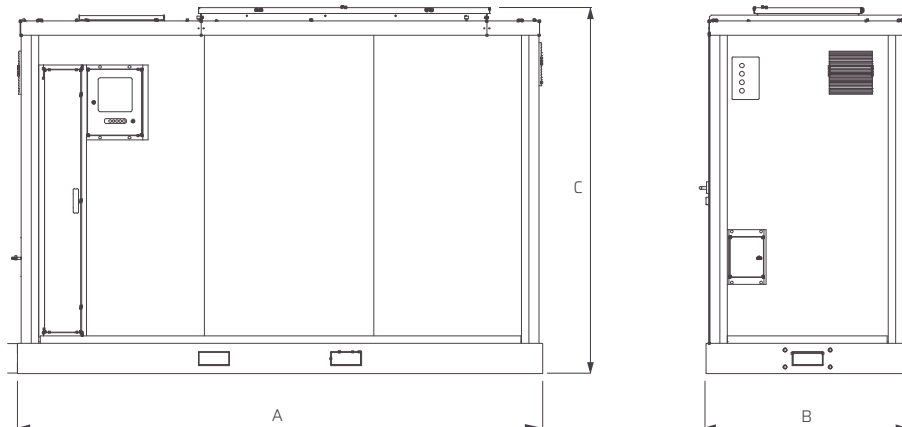
### PROTOCOLOS/INTERFAZ DE COMUNICACIÓN

- Petrotec	- IFSF IP	- HDX 2WI (Gilbarco)
- EPSS	- IFSF Lon v1.xx (Converter)	- DART
- Interfaz de pulso	- IFSF Lon v2.xx	- Dunclare
- ER3	- HDX 485 (Gilbarco)	- Pumalan

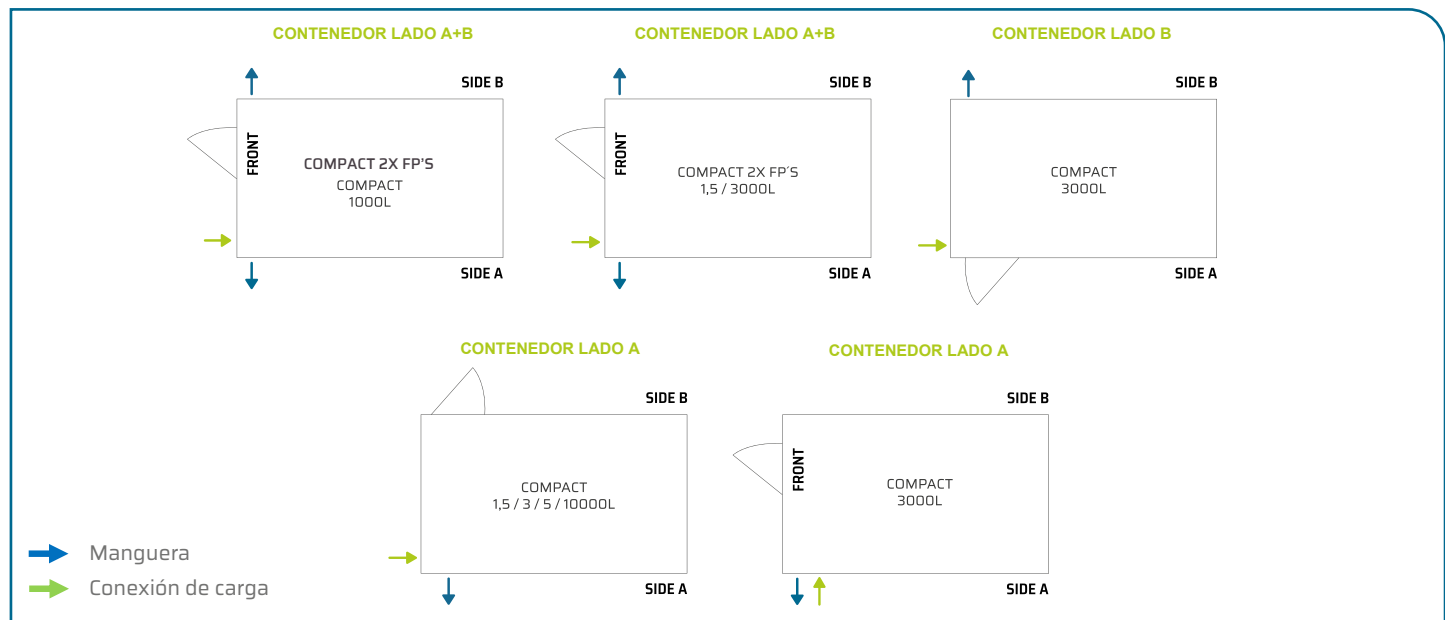
## ✓ CUADRO DE DIMENSIONES

DIMENSIONES						
	Volumen	Largo (A)	Ancho (B)	Alto (C)	Peso	Base para Surtidores (X)
EUROTANK ADBBLUE III COMPACT	1000 L	1800 mm	980 mm	2440 mm	600 Kg	840 mm
	1500 L	2540 mm	1200 mm	2150 mm	800 Kg	1480 mm
	3000 L	3200 mm	1200 mm	2150 mm	1000 Kg	1480 mm
	5000 L	2800 mm	2200 mm	2500 mm	1420 Kg	
	10000 L	4800 mm	2200 mm	2500 mm	1850 Kg	

## ✓ ESQUEMA DE REPRESENTACIÓN



## ✓ DISPOSICIÓN DE LA PUERTA DE SERVICIO\*



(\*) Disponible sin base para surtidores

© 2021 Petrotec Group | Todos los derechos reservados. Petrotec, el logotipo de Petrotec, Progress y sus combinaciones son marcas registradas de Petrotec Group. Otros nombres son informativos y pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Petrotec mejora continuamente sus productos. Las especificaciones pueden sufrir cambios sin previo aviso. Las imágenes utilizadas pueden estar destinadas solo a fines ilustrativos de estilo. Los folletos disponibles son una guía y no constituyen una oferta ni un contrato.

