

MOBILTANK 350, 460, 960

CARACTERÍSTICAS

Depósitos metálicos para **transporte de fluidos en carretera**. Construidos en acero al carbono y pintados por el exterior con pintura epóxica de dos componentes con máxima protección antioxidante.

Estructura metálica para protección **antichoque** y **antivuelco**, equipado con extintor de 3 kg.

Válvula de ventilación de seguridad de 2", según normativa y **válvula de bola** instalada en la succión.

Prefiltro en la aspiración para **protección del equipo de suministro**.

Boca de carga de 2", 1 conexión libre H2", purgador inferior 1/2"

Cáncamos para **elevación balanceada** desde arriba, incluso con el depósito lleno.

equipo de suministro opcional



MODELOS	CAPACIDAD	LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
MOBILTANK 350	350 L	1200 mm	792 mm	1025 mm	121 kg
MOBILTANK 460	460 L	1511 mm	792 mm	1025 mm	148 kg
MOBILTANK 960	960 L	1750 mm	930 mm	1280 mm	225 kg

EQUIPOS DE SUMINISTRO OPCIONALES

Puede ser equipado con equipo de suministro instalado dentro de la protección metálica. Kit GRG compuesto de: Bomba a batería con 4 m de cable, pistola y 4 m de manguera Ø 3/4".

Posibilidad de prolongación de metros de manguera y prolongación de metros del cable de la bomba de gasóleo.

KITS							
	bomba IRON-50 12 VC	cuentalitros MGE-110	PSF-040 manual	PA-60 automática	bomba IRON-50 EX 12 VC	cuentalitros MG-80AV EX	PA-80 automática
GASOIL 1	✓		✓				
GASOIL 2	✓			✓			
GASOIL 3	✓	✓	✓				
GASOIL 4	✓	✓		✓			
GASOLINA 1					✓		✓
GASOLINA 2					✓	✓	✓

* Transporte no incluido

DEPÓSITOS GRG DE ACERO

NORMATIVA

Los MOBILTANK están homologados como "Grupo de Embalaje II y III", según:

- Acuerdo europeo sobre transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (A.D.R.) de 2013
- Real Decreto 97/2014 de 14 de febrero, por el que se regulan las operaciones de transporte de mercancías peligrosas por carretera en territorio español.

El instalador o usuario deberá comprobar si las características del depósito se adaptan a las normativas aplicables según la zona geográfica y normas locales, tipología de la instalación y uso final que se dará al equipo. El fabricante no asume ninguna responsabilidad del uso indebido del equipo. GRG homologado para el transporte de:

- Gasolina, Adhesivos, Tintas de imprenta y Resina en solución: Materiales de Clase 3, transportables en embalaje de grupo II
- Gasóleo, Queroseno, Combustible para motores de turbina de aviación, Aceite Mineral, Petróleo bruto: Materiales de Clase 3, transportables en embalaje de grupo III.



PALETIZABLE
4 LADOS



RESISTENCIA
AGENTES EXTERNOS



DISEÑO
APILABLE Y COMPACTO



DEPÓSITO
TRANSPORTABLE

