



Trolley FAHER para transporte de gasoil con bomba (100L)

¡ NOVEDAD ! hasta el 31/12/2024

Referencia: DEP40D
EAN-13: 8427429143040
Marca: FAHER

Boquerel: Automático
Equipación: Pinzas y manguera

- Capacidad de 100L que lo hace ideal para trabajos móviles
- Diseño compacto y portátil
- Sistema de seguridad integrado
- Materiales resistentes
- Fácil recarga y suministro

Descripción general

El depósito móvil de 100L está fabricado con un polietileno único de grado diésel que está estabilizado contra los rayos UV y es resistente a los impactos. Con ruedas fácil de transportar.

Recomendaciones de uso

Transporte seguro: Asegúrese de sujetar bien el depósito durante el transporte para evitar derrames y asegurar la estabilidad del combustible.

Llenado en superficies planas: Realiza el llenado en superficies niveladas para evitar desbordes accidentales y garantizar una correcta capacidad de almacenamiento.

Mantenimiento regular: Revise periódicamente las conexiones, válvulas y tapas para evitar fugas y mantener la eficacia del depósito en óptimas condiciones.

Uso de combustible adecuado: Utilice el depósito específico según el tipo de combustible designado (gasolina, diésel, gasoil o queroseno) para evitar daños y riesgos de contaminación.

Evite la exposición prolongada al sol: Mantenga los depósitos protegidos del calor excesivo para prevenir una evaporación rápida o la expansión del combustible que pueda causar presión interna.

Sectores industriales de aplicación

Construcción

Agricultura

Transporte y logística

Mantenimiento de infraestructuras

Características

Boquedel	Automático
Equipación	Pinzas y manguera
Alto (cm)	105
Ancho (cm)	55
Profundo (cm)	35
Bomba autoaspirante	12V - 40l/min
Apto para	Gasoil
Longitud manguera (m)	3
Tiempo máx. de funcionamiento	Ciclos de 15 min
Potencia (W)	140

Acabados

Color	Gris
Material	Polietileno de alta densidad
Acabado	Mate

Certificaciones

Garantía	3 años
----------	--------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	17,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00