

FUELTANK FM4900C	GES-00285
Kit aspiración/carga (Instalación en todos los equipos)	incluida

APLICACIÓN

- Kits para almacenaje y suministro de gasóleo de modo seguro y eficaz.
- Material: Fabricado en polietileno de alta calidad. Resistencia UV y a altas temperaturas. Protección máxima ante las posibles fugas que puedan dañar el medio ambiente. A diferencia de los depósitos de chapa, su aspecto y propiedades son mucho más duraderos.
- El equipo de suministro GESPASA queda protegido en la caseta con cierre. Esto impide el acceso a personas no autorizadas y reduce todo tipo de problemas. Los equipos quedan protegidos contra las inclemencias del tiempo.
- Transporte: Diseño para fácil manipulación con carretilla elevadora o grúa, cuando está vacío.
- Garantía:
Depósito: 10 años
Equipo de suministro y accesorios: 1 año

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Tubo de aspiración resistente al gasóleo con filtro de malla
- Puntos de llenado e inspección del tanque de combustible bloqueables mediante cerradura
- Acceso al equipo con cerradura
- Sonda de prevención de sobrellenado RC
- Llenado del depósito mediante carga desplazada de 2" con válvula de cierre y válvula de retención, cubeto de retención para evitar un posible derrame al suelo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad nominal	4900 litros
Capacidad lleno	6342 litros
Diámetro de entrada	382 mm
Dimensiones LxW xH (aprox.)	3300x2400x2400 mm
Peso (aprox.)	412 kg

EQUIPOS DE SUMINISTRO OPCIONALES

Kit completo SE-50 230 VCA con base metálica nº4 sin aspiración	GES-00484
Kit completo SE-75 230 VCA con base metálica nº4 sin aspiración	GES-00591
COMPACT 50E-230 en armario AS-2	GES-00364
COMPACT 50K-230-60 usuarios en armario AS-2	GES-00150
COMPACT 75K-230-60 usuarios en armario AS-2	GES-00152

* Consultar otros equipos disponibles



ACCESORIOS OPCIONALES

FG-100 · 5 µm (micra) · Microfiltro transparente	GES-00176
Kit montaje filtro FG-100	GES-00592
GENIUS-230V · Sonda de nivel	GES-00318
Válvula antisifónica ajustable 1" (50 l/min) *obligatoria según normativa MI-IP04	GES-00613
Válvula antisifónica ajustable 1 1/4" (80 l/min) *obligatoria según normativa MI-IP04	GES-00388

*Consultar otros equipos disponibles

*Por las constantes innovaciones y desarrollo, DIRECTFLUID SL se reserva el derecho de modificar las especificaciones de sus productos y publicidad, sin previa notificación.