Tanques de transporte



Carrytank® 400+50

Tanques móviles en politileno para el transporte de gasoil y AdBlue/DEF















Descripción

El Carrytank® 400+50 es un tanque para el transporte combinado de gasóleo y AdBlue® fabricado en polietileno lineal con moldeo rotacional, con tapa reforzada que se puede cerrar con candado, completo con tapón de llenado de aluminio para el compartimento de gasóleo y de polietileno para el compartimento de AdBlue®, válvula de seguridad, grupo de transvase, orificios para elevación utilizando carretillas elevadoras con carga completa, asas de elevación en vacío y alojamientos para colocar las correas de fijación en la base de apoyo.

Equipamiento

Configuración estándar modelo AC:

- Bomba Mod. DEVIL40 12 o 24 Voltios con un caudal de 40 I/min. para compartimento de gasóleo.
- Bomba sumergida de 12 V, 15 l/min. para compartimento AdBlue®.
- 4 m de manguera para gasóleo y 4 metros de manguera para AdBlue®.
- Pistola automática para gasóleo.
- Pistola manual para AdBlue®.
- 6 m de cable eléctrico y pinzas para la conexión a la batería de alimentación.
- Opcional: contador de litros digital M 24 para gasóleo.
- Opcional: filtro de separación de agua para gasóleo.

Configuración modelo DF:

- Bomba Mod. DPUMP 12 o 24 Voltios con un caudal de 60 l/min. para compartimento de gasóleo.
- Bomba sumergida de 12 V, 15 l/min. para compartimento AdBlue®.
- 4 m de manguera para gasóleo y 4 metros de manguera para AdBlue®.
- Pistola automática para gasóleo.
- Pistola manual para AdBlue®.
- 6 m de cable eléctrico y pinzas para la conexión a la batería de alimentación.
- Opcional: contador de litros digital M 24 para gasóleo.
- Opcional: filtro de separación de agua para gasóleo.

Configuración modelo BC:

- Bomba Mod. DEVIL55 230V con caudal de 55 l/min para el compartimento de gasóleo.
- Bomba sumergida de 12 V, 15 l/min. para compartimento AdBlue®.
- 4 m de manguera para gasóleo y 4 metros de tubo para AdBlue®
- Pistola automática para gasóleo.
- Pistola manual para AdBlue®.
- 2 m de cable eléctrico para conexión a BC equipado con enchufe Schuko para gasóleo.
- 4 m de cable eléctrico y pinzas para la conexión a la batería de alimentación para AdBlue®.
- Opcional: contador de litros digital M 24 para gasóleo.
- Opcional: filtro de separación de agua para gasóleo.

Accesorios



Contador de litros digital mod. M24, para gasóleo



Bandeja colectora de goteo



Cuba de contención para Carrytank

Cuba de contención para utilizar en el suelo, con capacidad igual al 100% del volumen del tanque, realizada con acero al carbono



Contador de litros digital para AdBlue K24



Filtro de red de acero INOX



ES Filter

Para gasóleo y gasolina. Absorción de agua y filtración de impurezas. Capacidad de filtración 10µm. Caudal 70 I/min.



Filtro Water captor 70

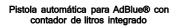
Para gasóleo y gasolina. Absorción de agua y filtración de impurezas. Capacidad de filtración 30µm. Caudal 70 l/min.



Pistola automática para AdBlue®

Para gasóleo y gasolina. Filtración de impurezas. Capacidad de filtración 60μm. Caudal 50 l/min.







Batería de manganeso de 12 V o 24V con cargador de batería (enchufe europeo tipo C) y ranura para batería



Batería de manganeso de 12V o 24V con cargador de batería (toma de mechero) y alojamiento de batería

Datos técnicos

Modelo	Capacidad diésel (It)	Capacidad de AdBlue® (lt)	Anchura (mm)	Profundidad (mm)	alteza (mm)	Grosor (mm)	Peso vacío (kg)	Peso con unidad de bomba (kg)
CT405	400	50	1.200	800	785	6,5	45	57

Plan de carga

Modelo	Container 20'	Container 40'	Container 40' HC	Std truck 2700h mm
CT405	33	75	75	102

Código de producto

СТ	х	X	X	X
Modelo CT = Carrytank	Combustible G = Diesel	405 = (400 I diesel + 50 I adblue)	A = 40 l/min	Boquilla C = Automático 60 l/min F = Automático 80 l/min

No todas las combinaciones están disponibles