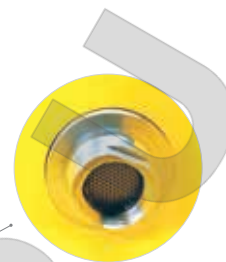


Carrytank® 440

[RU] Резервуары из полиэтилена для транспортировки топлива не попадающие под действие ДОПОГ в соответствии с подразделом 1.1.3.1 С ДОПОГ.

[EN] Polyethylene tank for fuel transport, in exemption from ADR according to paragraph 1.1.3.1.C.



Версия с питанием от перезарядной батареи
Available with power supply by rechargeable battery.



1.



2.



3.



4.



5.



6.

1. Фиксация резервуара крепёжными ремнями
Securing with ratchet lashing straps.
2. Отверстия для поднятия вилочным погрузчиком
Forklift pockets.
3. Запираемая крышка
Lockable lid.
4. Перезарядные батареи на 12 или 24 В для заправки до 550 или 1100 л
Rechargeable batteries at 12 or 24 V, for deliveries up to 550 or 1100 litres.
5. Зарядное устройство (12-24 В) от прикуривателя автомобиля или с вилкой 220 В
Battery charger (12-24 V) with car lighter socket or standard 220 V plug.
6. Топливораздаточное оборудование
Fuel transfer unit.

Резервуар из линейного полиэтилена для перевозки дизельного топлива. Комплектация резервуара включает: алюминиевую крышку заливной горловины, предохранительный клапан, фильтр на вход насоса, комплект для перекачивания топлива, интегрированные вилочные карманы для поднятия полного объема погрузчиком и ручки для поднятия пустого, выемки для крепления транспортными ремнями при перевозке. Все фитинги изготовлены из алюминия или материала совместимого с дизельным топливом.

В наличии имеется также версия для AdBlue: для более подробной информации смотрите раздел AdBlue.

Carrytank® 440 is a tank made in linear polyethylene designed for Diesel fuel transport; it is equipped with the following fittings: lockable lid, filling plug, with integrated air vent device, level indicator, in-line filter, fuel transfer unit, automatic fuel nozzle, built-in forklift pockets (full tank), handles for lifting and carrying (empty tank) and integrated recesses for securing with ratchet lashing straps during transport. All the fittings are made of aluminum or materials compatible with Diesel fuel.

AdBlue®/DEF transport version is also available: for more information please refer to AdBlue®/DEF section.



Комплектующие / Accessories



Код / COD. FLT60MB

Код / COD. FLTSEPH2O60

Фильтр.

Фильтр с сеткой из нержавеющей стали INOX, фильтрующей способностью 60 мкм, чашей и корпусом из алюминия.

Водопоглощающий фильтр.

Водопоглощающий фильтр патронного типа. Фильтрующая способность 30 мкм.

Strainer

Strainer filter for fuel, stainless steel filtering element 60 µm, aluminium bowl and head. It can be installed only with DC pump with max. flow rate 40 L/m.

Water absorbing filter

Water absorbing filter. Micro rating: 30 µm.



Код / COD. CTLM24

Счётчик

Цифровой счётчик модель M24.

Fuel meter

Digital fuel meter for diesel fuel.



Код / COD. CARRY440YSUMP

Поддон для сбора пролива топлива.

Поддон для установки на землю позволяет вместить весь объём топлива из резервуара, изготовлен из углеродистой стали. Размеры (ДхШхВ): 130x90x40 см

Retention Basin

Retention basin for ground use, 100% tank's volume capacity, made in carbon steel. Dimensions: 130x90x40 cm.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Номинальный объём: 440 л
- Размеры (ДхШхВ) : 1.200x800x785 мм
- Вес пустой ёмкости: 40 кг
- Вес пустой ёмкости с насосом: 52 кг
- Толщина стенки: 6,5 мм
- Алюминиевая крышка заливной горловины диаметром 2" с предохранительным клапаном.
- Уровнемер.
- Всасывающий фильтр.

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Volume: 440 liters.
- Dimensions (LxWxH): 1.200x800x785 mm.
- Empty weight (only tank): 40 Kg.
- Empty weight including transfer unit: 52 Kg.
- Wall thickness: 6,5 mm.
- Aluminum filling plug, size 2", equipped with emergency vent valve (air vent valve).
- Level indicator.
- In-Line filter.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Насос 12V или 24V производительностью 40 л/мин
- 4 м кабель с зажимами для подключения к аккумулятору
- 4 м раздаточный шланг
- Пистолет-автомат

STANDARD CONFIGURATION:

- Battery transfer pump (12 V or 24 V), flow rate 40 L/m.
- Battery power cable (4 m) and clamps.
- 4 m of fuel rubber hose.
- Automatic fuel nozzle.

Опция: digital turbine flow meter, model M24.

Опция: электронный счётчик M24.

Код изделия / Product Code

C A R R Y T A N K 4 4 0 X X X X X X X X X X

Модель / Model	Счётчик / Meter	Цвет / Color	Вольтаж / Voltage	Длина шланга / Hose length
M24 = mod. M24		E04 = жёлтый/серый / yellow/grey	01 = 12 В / 12 V	04 = 4 м / 4 m
		C21 = синий/серый / blue/grey	02 = 24 В / 24 V	06 = 6 м / 6 m
		B22C = серый/серый / grey/grey		
		B22G = серый/жёлтый / grey/yellow		
		B22B = серый/синий / grey/blue		
		C12 = синий/синий / blue/blue		
		C21E = синий/жёлтый / blue/yellow		
		ROSG = красный/серый / red/grey		