

# Carrytank® 330 - 440

[IT] Contenitori in polietilene per il trasporto di carburante in regime di esenzione totale secondo il paragrafo 1.1.3.1 C della normativa ADR.

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



Disponibile con alimentazione a batteria ricaricabile.  
Available with power supply by rechargeable battery.



1. Fissaggio mediante cinghie. Securing with ratchet lashing straps.
2. Tasche per il sollevamento dal basso. Forklift pockets.
3. Coperchio lucchettabile. Lockable lid.
4. Batterie ricaricabili a 12 o 24 V, per travasi fino a 550 o 1100 litri e caricabatteria 12-24 V con presa accendisigari per auto o presa standard 220 V. Rechargeable batteries at 12 or 24 V, for deliveries up to 550 or 1100 litres and battery charger (12-24 V) with car lighter socket or standard 220 V plug.
5. Versione Benzina: disponibile con alimentazione a batteria certificate ATEX, 12 V, ricaricabile. Gasoline version: available with power supply by rechargeable battery, ATEX certified, 12 V.
6. Gruppo di travaso. Fuel transfer unit.

Serbatoio da trasporto realizzato in polietilene lineare, completo di coperchio lucchettabile, tappo di carico in alluminio, valvola di sicurezza, indicatore di livello, filtro in linea, gruppo di travaso, pistola automatica, tasche per il sollevamento a pieno con carrello elevatore, impugnature per il sollevamento a vuoto ed alloggiamenti per il posizionamento delle cinghie di fissaggio al basamento di appoggio. Tutti gli inserti sono realizzati in alluminio o materiale compatibile con il gasolio.

È disponibile anche la versione per trasporto di AdBlue®/Urea; per informazioni consultare la sezione AdBlue®/Urea.

Carrytank 330 è disponibile anche nella versione per trasporto Benzina con pompa certificata Atex e pistola automatica Atex o pistola manuale; maggiori informazioni sul sito.

Carrytank® 330 and 440 are tanks 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.

Carrytank 330 is also available for Gasoline transport with certified Atex pump and certified Atex nozzle or manual nozzle; for more info on web site.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Spessore medio serbatoio: 6,5 mm.
- Tappo di carico in alluminio da 2" con valvola di sicurezza integrata.
- Indicatore di livello.
- Filtro in aspirazione.

## ALLESTIMENTI:

### Configurazione standard modello Z1:

- Pompa Mod. DEVIL40 12 o 24 Volt con portata 40 lt/min.
- 4 mt di tubo flessibile.
- Pistola automatica.
- 4 mt di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria.
- Optional: contaltri digitale M24.
- Optional: filtro separazione acqua.

### Configurazione modello Z2:

- Pompa Mod. DPUMP 12 o 24 Volt con portata 70 lt/min.
- 4 mt di tubo flessibile.
- Pistola automatica.
- 4 mt di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria.
- Optional: contaltri digitale M24.
- Optional: filtro separazione acqua.

### Configurazione modello 230V:

- Pompa Mod. DEVIL55 230 Volt con portata 50 lt/min.
- 4 mt di tubo flessibile.
- Pistola automatica.
- 1,80 mt di cavo elettrico per collegamento a 230 Volt dotato di spina Schuko.
- Optional: contaltri digitale M24.
- Optional: filtro separazione acqua.

## CAPACITÀ E DIMENSIONI:

### CARRYTANK® 330

- Capacità: 330 L.
- Dimensioni: mm 1200x800x650h.
- Peso a vuoto: 32 Kg.
- Peso a vuoto con gruppo pompa 12V: 44 Kg.

### CARRYTANK® 440

- Capacità: 440 L.
- Dimensioni: mm 1200x800x785h.
- Peso a vuoto: 40 Kg.
- Peso a vuoto con gruppo pompa 12V: 52 Kg.

## MAIN FEATURES:

- Wall thickness: 6,5 mm.
- Aluminum filling plug, size 2", equipped with emergency vent valve (air vent valve).
- Level indicator.
- In-Line filter.

## OUTFITTINGS:

### Standard configuration model Z1:

- DC fuel transfer pump, mod. DEVIL40 (12 or 24 V), flow rate 40 L/min.
- 4 m of hose.
- Automatic nozzle.
- 4 m of battery power cable and clamps for battery connection.
- Optional: digital flow meter, mod. M24.
- Optional: water separator filter.

### Configuration model Z2:

- DC fuel transfer pump, mod. DPUMP (12 or 24 V), flow rate 70 L/min.
- 4 m of hose.
- Automatic nozzle.
- 4 m of battery power cable and clamps for battery connection.
- Optional: digital flow meter, mod. M24.
- Optional: water separator filter.

### Configuration model 230V:

- AC fuel transfer pump, mod. DEVIL55 (230 V), flow rate 50 L/min.
- 4 m of hose.
- Automatic nozzle.
- 1.80 m of power cable with Schuko plug for connection to 230V supply (Diesel fuel).
- Optional: digital flow meter, mod. M24.
- Optional: water separator filter.

## VOLUME AND DIMENSIONS:

### CARRYTANK® 330

- Capacity: 330 L.
- Dimensions: mm 1200x800x650h.
- Empty weight: 32 Kg.
- Empty weight with transfer unit 12V: 44 Kg.

### CARRYTANK® 440

- Capacity: 440 L.
- Dimensions: mm 1200x800x785h.
- Empty weight: 40 Kg.
- Empty weight with transfer unit 12V: 52 Kg.

## Codice prodotto / Product Code

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

Capacità Serbatoio in litri Tank's Volume in liters	Contaltri Meter M24 = mod. M24	Colore Color E04 = giallo/grigio Yellow/grey C21 = blu/grigio blue/grey B22C = grigio/grigio grey/grey B22G = grigio/giallo grey/yellow B22B = grigio/blu grey/blue C12 = blu/blu blue/blue C21E = blu/giallo blue/yellow ROSG = rosso/grigio red/grey	Voltaggio Voltage 01 = 12 V 02 = 24 V	Lunghezza tubo Hose length 04 = 4 m 06 = 6 m
330 = 330 L.				
440 = 440 L.				

## Accessori / Accessories



### COD. FLT60MB

**Filtro**  
Filtro a rete in acciaio INOX da 60 µm, corpo e testata in alluminio. Abbinabile solo alla pompa con portata massima 40 L/min.

**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/min.

### COD. FLTSEPH2060

**Filtro ad assorbimento acqua**  
Filtro a cartuccia ad assorbimento di acqua. Capacità filtrante 30 µm.

**Water absorbing filter**  
Water absorbing filter. Micro rating: 30 µm.



### COD. CTLM24

**Contaltri digitale mod. M24, per gasolio.**  
Digital fuel meter, mod. M24, for Diesel Fuel.



### COD. ESFILTER

**Filtro**  
Filtro a cartuccia con elemento filtrante removibile, realizzato da Emiliana Serbatoi; per Gasolio, Benzina ed Etanolo.

**Strainer**  
Cartridge filter with removable cartridge, developed by Emiliana Serbatoi, for Diesel fuel, Gasoline and Ethanol.



### COD. CARRY440YSUMP

**Bacino di contenimento**  
Bacino di contenimento per uso a terra, capacità pari al 100% del volume del serbatoio, realizzato in acciaio al carbonio. Dimensioni: 130x90xh40 cm.  
**Retention Basin**  
Retention basin for ground use, 100% tank's volume capacity, made in carbon steel. Dimensions: 130x90xh40 cm.

### Carrytank 330 Piano di carico Loading scheme

N. pezzi per spedizione Nr. pcs for delivery	
Container 20"	33
Container 40"	81
Container 40" HC	106
Std truck 2700h mm	136

### Carrytank 440 Piano di carico Loading scheme

N. pezzi per spedizione Nr. pcs for delivery	
Container 20"	33
Container 40"	81
Container 40" HC	81
Std truck 2700h mm	102