

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



2



3



4



5



6

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 liters 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. Non vendibile in Italia.

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. Not available in Italy.



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 AC:

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

Configurazione modello DF:

- Pompa Mod. DPUMP 12 o 24 Volt con portata 60 lt/min.
- 4 mt di tubo flessibile.
- Pistola automatica.
- 6 mt di cavo elettrico e pinze. per il collegamento alla batteria.
- Optional: contaltri digitale M 24.
- Optional: filtro separazione acqua.

Configurazione modello BC:

- Pompa Mod. DEVIL55 230 Volt con portata 55lt/min.
- 4 mt di tubo flessibile.
- Pistola automatica.
- 2 mt di cavo elettrico per collegamento a 230 Volt dotato di spina Schuko.
- Optional: contaltri digitale M 24.
- 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 AC:

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

Configuration model DF:

- DC fuel transfer pump, mod. DPUMP (12 or 24 V), flow rate 60 l/min.
- 4 m of hose.
- Automatic nozzle.
- 6 m of battery power cable and clamps for battery connection.
- Optional: digital flow meter, mod. M24.
- Optional: water separator filter.

Configuration model BC:

- AC fuel transfer pump, mod. DEVIL55 (230 V), flow rate 55 l/min.
- 4 m of hose.
- Automatic nozzle.
- 2 m of power cable with Schuko plug for connection to BC 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.

Accessori / Accessories



COD. F1

Filtro
Filtro a rete in acciaio INOX da 60 µm, corpo e testata in alluminio. Abbinabile solo alla pompa con portata massima 40L/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. F2

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. F3

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. C1

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

COD. CTB330EE

COD. CTB440EE

Versione benzina disponibile/
Gasoline version available



Bacino di contenimento

Bacino di contenimento per uso a terra, capacità pari al 100% del volume del serbatoio, realizzato in acciaio al carbonio. Dimensioni: 130x90x40 cm.

Retention Basin

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



COD. BCNCARRYTANK440VERN

Codice prodotto / Product Code

Benzina non vendibile in Italia - Non tutte le combinazioni sono disponibili
Gasoline not available for the Italian market - Not all combinations are available

C	T	X	X	X	X
Modello Model	Carburante Fuel	Capacità Volume	Pompa Pump	Pistola Nozzle	
Carrytank	G= Gasolio G=Diesel	330= 330 l 440= 440 l 400= 400 l + vano porta attrezzi 400= 400 l + Toolbox	A= 40l/min B= 55 l/min D= 60 l/min	C= Automatica 60 l/min C= Automatic 60 l/min F= Automatica 80 l/min F= Automatic 80 l/min	

Carrytank 330

Piano di carico Loading scheme

N. pezzi per spedizione
Nr. pcs for delivery

Container 20'	33
Container 40'	75
Container 40' HC	100
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'	75
Container 40' HC	75
Std truck 2700h mm	102