Carrytank® 220

[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.



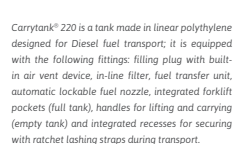








Disponibile con alimentazione



All the fittings are made of aluminum or materials compatible with Diesel fuel.





CARATTERISTICHE TECNICHE:

- · Capacità nominale: 220 litri.
- Dimensioni: 910x600xH620 mm.
- Peso a vuoto: 14 Kg.
- · Peso a vuoto con gruppo di travaso: 24 Kg.
- · Spessore medio serbatoio: 5 mm.

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- · Capacity: 220 liters.
- Dimensions (LxWxH): 910x600x620 mm.
- Empty weight (only tank): 14 Kg.
- · Empty weight including fuel supply unit: 24 Kg.
- · Wall thickness: 5 mm.

CONFIGURAZIONE STANDARD:

- Tappo di carico in alluminio da 2" con valvola di sicurezza integrata.
- · Filtro in aspirazione.
- Pompa 12 V o 24 V con portata 40 L/min.
- 4 m di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria.
- 4 m di tubo flessibile per carburante.
- · Pistola automatica.

Optional: contalitri digitale M24.

STANDARD CONFIGURATION:

- Aluminum filling plug, size 2", equipped with emergency vent valve (air vent valve).
- DC fuel transfer pump (12 V or 24 V), flow rate 40 L/min.
- Battery power cable (4 m) with clamps.
- 4 m of rubber hose suitable for fuel.
- Automatic fuel nozzle.

Optional: Digital turbine flow meter, model M24.



M24 = mod. M24

GANO = giallo/yellow **GRIA** = grigio/grey

AZZ = blu/blue ROSS = rosso/red

01 = 12 V 02 = 24 V

Lunghezza tubo

04 = 4 m 06 = 6 m

Versione per benzina:

Serbatojo prodotto in uno specifico materiale in grado di fornire garanzie di sicurezza e resistenza all'aggressione da parte delle benzine. Viene fornito completo di pompa volumetrica a batteria 12 V oppure pompa manuale a pistone, entrambe in versione ATEX, 4 m di tubo e pistola automatica per benzina, 4 m di cavo di messa a terra con pinza. Contalitri digitale certificato ATEX disponibile su richiesta.

Gasoline version:

Tank made in a specific material able to confer safety warranty and chemical resistance to the aggression of all types of petrols. It is provided with a volumetric pump. 12 V battery operated or with a manual piston pump, both ATEX certified and provided with 4 m of grounding wire and clamp. This tanks is also equipped with an automatic nozzle and 4 m of rubber hose for gasoline. Digital fuel meter, ATEX certified is available on request.



COD. CARRYTANK220B

Carrytank® per benzina Carrytank® per benzina con pompa elettrica

con pompa manuale Carrytank® for gasoline

COD. CARRYTANK220BMAN

Carrytank® for gasoline



Cavo di messa a terra con pinza. Grounding cable with clamp

Accessori / Accessories



COD. CARRY220YLID

Coperchio in ABS progettato e realizzato Vasca portatile per il contenimento di picco-

Hinged covering lid, made in ABS, designed Practical and ready-to-use solution to conand manufactured to provide protection tain liquid spilled or leaked from cans, pails against bad weather conditions, UV rays and and other containers as well as Carrytank® equipped with lockable draw latches.

COD. FOLDINGTRAY

per proteggere dagli agenti atmosferici, dai le perdite o sversamenti di liquidi da taniche raggi UV e munito di ganci di chiusura luc- o altri contenitori e per l'utilizzo con Carrytank®. Dimensioni: 98x86xh15 cm.

Dimensions: 98x86xh15 cm.



COD. CTLM24

Contalitri digitale per gasiolio.

Digital fuel meter for diesel fuel.



COD. FLT60MB

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 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.



4. Caricabatteria 12-24 V con presa accendisigari per auto o presa standard 220 V. Battery charger (12-24 V) with car lighter socket or standard 220 V plug. 5. Alloggiamenti per cinghie di fissaggio.

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

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

AdBlue®/DEF transport version is also avaiable: for more information please refer to AdBlue®/DEF sec-

