


CARRYTANK 220

CONTENITORE IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO - In esenzione totale secondo 1.13.1.c) ADR
POLYETHYLENE TANK FOR DIESEL FUEL TRANSPORT - In exemption from ADR section 1.13.1.C)




 Serbatoio per gasolio trasportabile prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale che ne rende la struttura compatta e allo stesso tempo leggera. La dotazione comprende: tappo di carico in alluminio, valvola di sicurezza, gruppo di travaso, imbrocchi per il sollevamento a pieno con forche e impugnature per il sollevamento a vuoto. Tutti gli inserti sono realizzati in ottone.

- **Modello Z1:** pompa 12 o 24 Volt, portata 40 lt/min, pistola automatica con 4 mt di tubo in gomma carbopress, 4 mt di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria.
- **Optional:** contaltri elettronico M24.

CARATTERISTICHE GENERALI

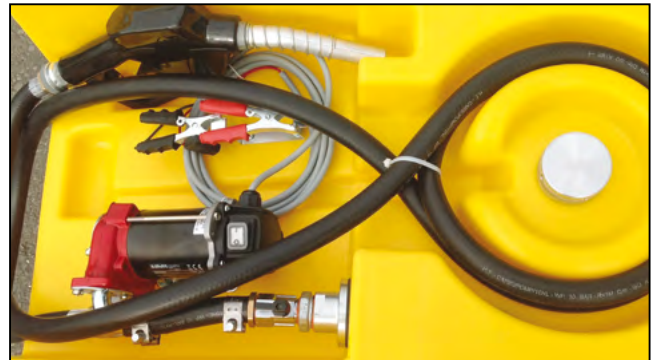
- Capacità nominale: 220 litri
- Dimensioni: 912x601x622h max mm
- Peso a vuoto con pompa manuale: 14 kg
- Peso a vuoto con gruppo pompa: 24 kg
- Spessore: 5 mm



 Manufactured in roll printed linear polyethylene; compact, light it is equipped with filling lug, air vent valve, fuel transfer unit, forklift pockets (full loadlifting) and handles for lifting and carrying (empty).

- Model with DC transfer pump (12 or 24 V) complete with power cable and clamps, flow rate 40 l/m, 4 m rubber hose and automatic nozzle.
- Model with manual pump and manual nozzle.
- On demand: electronic flow meter model M24.

MAIN CHARACTERISTICS

- Capacity: 220 litres
- Dimensions (WxLxH): 912x601x622 mm
- Empty weight: 14 Kg
- Empty weight with fuel supply unit: 24 Kg
- Thickness: 5 mm



 Carrytank 220: gruppo di travaso 12V.
 Carrytank 220: 12V supply units.

CARRYTANK 440

CONTENITORE IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO - In esenzione secondo 1.1.3.1.c) ADR
POLYETHYLENE TANK FOR DIESEL FUEL TRANSPORT - In exemption from ADR section 1.1.3.1.C)



🇮🇹 Serbatoio per gasolio trasportabile prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale, con coperchio lucchettabile, completo di tappo di carico in alluminio, valvola di sicurezza, gruppo travaso, imbecchi per sollevamento a pieno con forche e impugnature per sollevamento a vuoto. Tutti gli inserti sono realizzati in alluminio anodizzato o ottone.

- **Modello Z1:** dotato di pompa 12 o 24 Volt con portata 40 lt/min, pistola automatica con 4 mt di tubo, 4 mt di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria.
- **Optional:** contaltri digitale M24.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Capacità nominale: 440 litri
- Dimensioni: 1200x800x785 mm
- Peso a vuoto: 42 kg
- Peso a vuoto con gruppo pompa 12V: 52 kg
- Spessore: 6,5 mm
- Indicatore di livello
- Tappo di carico con valvola di sicurezza



🇮🇹 Indicatore di livello
🇮🇹 Level indicator



🇮🇹 Tappo di carico con valvola di sicurezza
🇮🇹 Filling lug with air vent

🇬🇧 Manufactured in roll printed linear polyethylene; compact, light it is equipped with filling lug, air vent valve, fuel transfer unit, forklift pockets (full loadlifting) and handles for lifting and carrying (empty).

- Model with DC transfer pump (12 or 24 V) complete with power cable and clamps, flow rate 40 l/m, 4 m rubber hose and automatic nozzle.
- On demand: electronic flow meter model M24.

MAIN CHARACTERISTICS

- Capacity: 440 litres
- Dimensions (WxLxH): 1200x800x785h mm
- Empty weight: 42 Kg
- Empty weight with fuel supply unit: 52 Kg
- Thickness: 6,5 mm
- Level indicator
- Filling lug with air vent

