



Carrytank 330[®]

**Contenitori in polietilene
per il trasporto di gasolio in esenzione
totale secondo 1.1.3.1c ADR.**

Carrytank[®] 330 è un serbatoio per gasolio trasportabile prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale, con coperchio lucchettabile rinforzato, completo di tappo di carico in alluminio, valvola di sicurezza, gruppo travaso, imbocchi per sollevamento a pieno con forche, impugnature per 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 carburante Diesel.



Caratteristiche generali:

- Capacità nominale: 330 litri.
- Dimensioni: 1200 x 800 x H 650 mm.
- Peso a vuoto: 32 kg.
- Peso a vuoto con gruppo pompa 12V: 44 kg.
- Spessore: 6,5 mm.
- Indicatore di livello.
- Tappo di carico in alluminio da 2" con valvola di sicurezza.
- Filtro in aspirazione.



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 M 24
- 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 M 24
- 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 M 24
- Optional: filtro separazione acqua

(Le immagini sono puramente indicative. Il prodotto potrebbe subire variazioni senza preavviso).