

SERBATOIO PER GASOLIO TRASPORTABILE STARTANK



serbatoio 230 litri



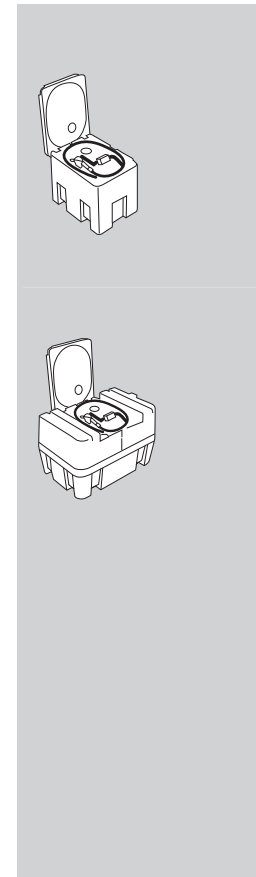
serbatoio 440 litri

Legenda

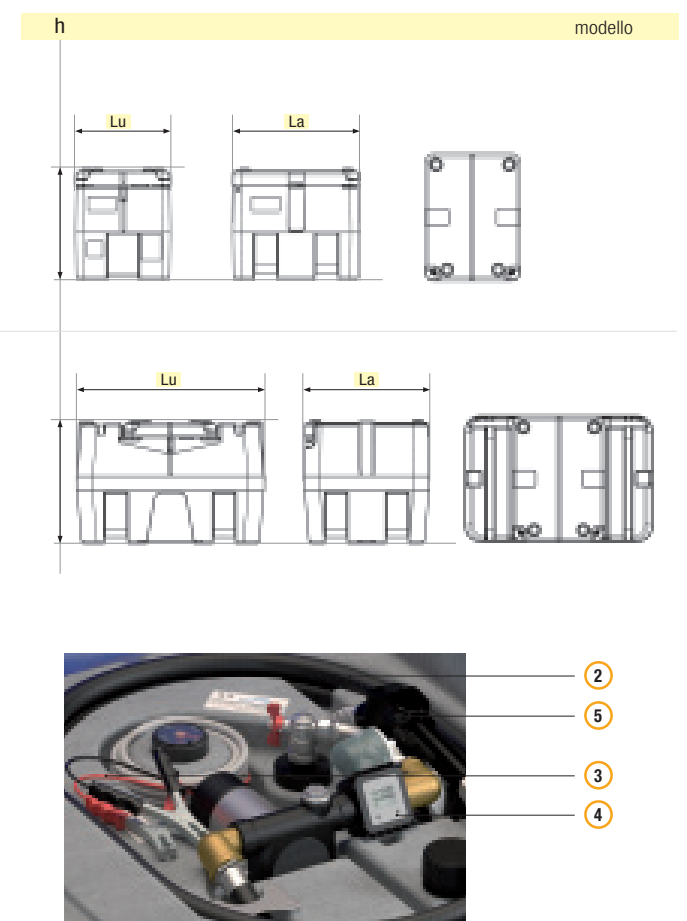
- ① Coperchio a ribalta con apertura di 90°
- ② Pompa
- ③ Cavo elettrico con morsetti
- ④ Contaltri digitale
- ⑤ Pistola

Modello

Icona



Disegno tecnico



Dati di progetto

Funzione e utilizzo

Il serbatoio gasolio trasportabile prodotto in polietilene prima scelta con la tecnica dello stampaggio rotazionale, omologato per gasolio che garantisce: spessore costante, manufatto monolitico. E' realizzato per l'accumulo e il trasporto e trasferimento di carburante diesel per veicoli o dispositivi meccanici in genere ed è equipaggiato con contaltri digitale. Per il suo funzionamento è dotato di apposite pinze di alimentazione da collegare alla batteria del veicolo.

Norme e certificazioni

Il serbatoio ad uso contenitore distributore mobile per aziende agricole, cave, cantieri ecc..., trova applicazione nelle seguenti Norme:

- Decreto Ministeriale 19/03/1990
- Norme ADR per il trasporto di merci pericolose (esenzione totale poiché di volumetria inferiore ai 450 litri).

Caratteristiche tecniche

- PE lineare omologato per gasolio
- Spessore parete 5 mm
- Sfiato omologato
- Prese per cinghie di ancoraggio
- Maniglie per il sollevamento
- Imbocchi per forche muletto
- Coperchio a ribalta 95° e chiusura meccanica
- Pompa Volt 12/24
- Pistola di erogazione
- Tubo flessibile m 5
- Cavo elettrico con morsetti
- Contaltri digitale

tabella tecnica - listino STARTANK 230 e 440 DIGITALE

icona	modello	Lu x La x h			peso a pompa			
		mm			vol. vuoto	aliment.	portata	
				lit	Volt	lit/min		
	SG STK D 230-12	600 x	800 x	700	230	35	12	40
	SG STK D 440-12	1200 x	700 x	800	440	55	12	40