

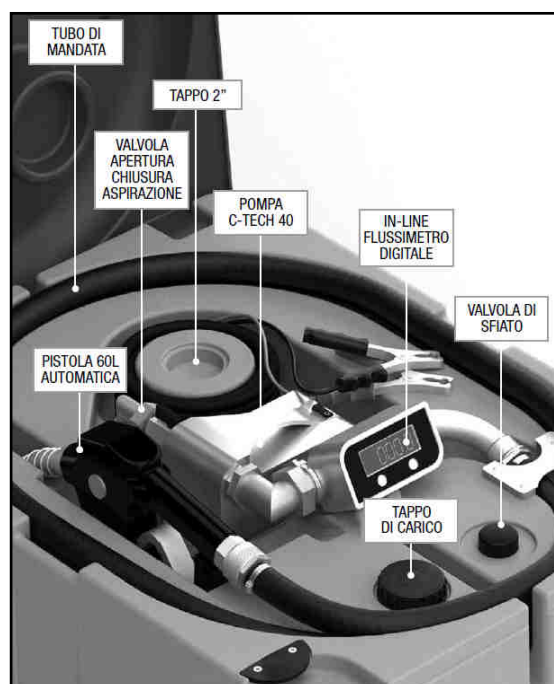
## SCHEMA TECNICA SERBATOIO PER GASOLIO TRASPORTABILE

**Descrizione:** Serbatoi gasolio da trasporto realizzati con la tecnica dello stampaggio rotazionale di PE lineare omologato, in esenzione totale secondo la norma ADR.

**Caratteristiche costruttive:** Spessore parete circa 5 mm, sfiato omologato, prese per cinghie di ancoraggio, maniglie per il sollevamento, imbocchi per forche muletto, coperchio a ribalta 95° e chiusura meccanica.

**Funzione:** particolarmente pratico ed efficace per il rifornimento di mezzi presso cantieri edili, terreni agricoli, piccole riserve domestiche, etc.

Versione Base	Versione digitale
Serbatoio con coperchio Pompa volt 12/24 Pistola di erogazione Tubo flessibile mt 5 Cavo elettrico con morsetti	Serbatoio con coperchio Pompa volt 12/24 Pistola di erogazione Tubo flessibile mt 5 Cavo elettrico con morsetti Contalitri digitale



Articolo	Versione	Volume (lt)	Dimensioni L x l x h (mm)	Peso a vuoto (kg)	Pompa alim. (Volt)	Portata (lt/min)
GSL210B	Base	210	800x600x700	35	12-24	40
GSL210DG	Digitale	210	800x600x700	35	12-24	40
GSL440B	Base	440	1200x700x800	54	12-24	40
GSL440DG	Digitale	440	1200x700x800	55	12-24	40

**ROTOTEC S.p.A.**  
 Ufficio tecnico

La presente scheda tecnica è di proprietà di Rototec SpA; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Rototec SpA si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.