

# Serbatoio per Gasolio PHOENIX FUEL TANK



## Serbatoio Tank Fuel Phoenix Fuel



## Sistema di Erogazione



Pompa autoadescante contaltri K33 (parziale a 3 cifre), pistola automatica, tubo di erogazione e quadro elettrico con sonda di minimo livello

**Optional:** Contatori Digitali con precisione elevata



**Optional:** Filtro separator Acqua



## Ogni serbatoio gasolio omologato TANK FUEL viene corredato della seguente documentazione:

- Manuale d'uso e manutenzione CE;
- Dichiarazione di CONFORMITA';
- Copia certificato di Omologazione;
- Tabella metrica.

## Descrizione tipologia di Erogazione

Gruppo di Erogazione cUBE56 Gruppo di erogazione (portata nominale 56 lt/m) con elettropompa volumetrica autoadescante monofase con filtro incorporato, completa di contatore volumetrico a disco oscillante con corpo in alluminio, pistola erogatrice automatica e tubo metri 4 raccordato da 1", il tutto racchiuso in una struttura autoportante in lamiera stampata con trattamento anticorrosione, portapistola ricavato nella struttura e provvisto di leva esterna di marcia e arresto (quadro elettrico e sonda di minimo livello opzionali)

## DESCRIZIONE TECNICA

Serbatoi per gasolio, distributori mobili **TANK-FUEL**, omologati dal Ministero degli Interni secondo il **D.M. 19/03/90** e successive modificazioni ed estensioni (**D.M.12/09/2003**).

Sono corredati di vasca di raccolta avente capacità pari alla metà del contenuto totale del serbatoio, scaletta di servizio a partire dal 5.000 lt, sistema di erogazione e tettoia\* di protezione (secondo quanto previsto dal Decreto Ministeriale).

I serbatoi e le vasche di raccolta, sono realizzati in acciaio al carbonio di qualità S235JR, secondo Normativa UNI EN 10025/93 e trattati esternamente con due mani di primer e successiva finitura con due mani di smalto sintetico grigio metallizzato. Sono provvisti di manicotto di scarico o pulizia con tappo zincato da 1", manicotto superiore per sonda di livello, attacco per collegamento cavo di terra, passo d'uomo di diametro 400mm, completo di bulloni e guarnizione antibenzina con bocca di carico da 3" con tappo rapido a baionetta lucchettabile e valvola limitatrice di carico al 90%, sfiato con terminale tagliafiamma in ottone, indicatore di livello meccanico a galleggiante, quadro elettrico e sonda di livello.

**Serbatoio gasolio TANK FUEL omologato con sistema di erogazione in armadietto**

L'allestimento di serie, prevede un armadietto metallico con chiusura a chiave, con all'interno un'elettropompa autoadescante con by-pass incorporato (alimentazione 220V) da 56 o 72 lt/min, collegata ad una tubazione di aspirazione con valvola di non ritorno con molla tarata e valvola a sfera di chiusura (utile in casi di manutenzione al gruppo pompante), contaltri meccanico a disco oscillante flangiato con parziale a tre cifre azzerabile e totalizzatore progressivo, pistola automatica, tubo di erogazione per carburanti raccordato (lunghezza mt. 4 per versione da 56 lt/min e mt. 6 per versione da 72 lt/min), due filtri anti impurità a maglia metallica in aspirazione e quadro elettronico con arresto di emergenza e chip di controllo per sonda di livello (blocco pompa a livello minimo).

**Tutti i TANK-FUEL possono essere equipaggiati di filtro separatore d'acqua in mandata.**

*\* la tettoia di protezione è opzionale ed è realizzata in tubolare zincato con copertura in lamiera grecata zincata. Costituita da quattro pali predisposti per l'inserimento nei supporti delle vasche di raccolta, telaio superiore e lamiera di copertura.*

CAPACITA'	DIAMETRO	LUNGHEZZA TOT	DIMENSIONI VASCA	TETTOIA	PESO KG
1.200 lt.	950 mm	2.000 mm	1200x2100xh470 mm	1.600x2.500	332
2.000 lt.	1.270 mm	1.500 mm	1400x2200xh470 mm	2.000x2.800	415
3.000 lt.	1.500 mm	1.840 mm	1600x2200xh470 mm	2.350x2.500	495
5.000 lt.	1.800 mm	2.150 mm	2000x2450xh550 mm	2.350x2.750	674
7.000 lt.	1.800 mm	2.900 mm	2000x3200xh550 mm	2.350x3.500	821
9.000 lt.	1.800 mm	3.660 mm	2000x4100xh550 mm	2.350x4,400	934