

## DTO



DTO 10  
 }  
 DTO 90



DTV 05

## DATI TECNICI

**DIESEL TANK OMOLOGATO M.I. - Serbatoi cilindrici ad asse orizzontale a singola parete**, in lamiera di acciaio al carbonio S 235 JR, **spessore 3 mm.**, sorretto da selle di appoggio con piedini antirotolamento, corredato di:

- Passo d'uomo flangiato Ø 420 mm., completo di :
  - Attacco di carico a presa rapida con ghiera, UNI 3" in ottone omologato M.I.;
  - Valvola limitatrice di carico interna al 90%, omologata M.I.;
  - Dispositivo di sfiato da 1" ½ con calotta terminale frangifiamma in ottone;
  - Indicatore di livello a galleggiante con quadrante di segnalazione;
- Golfare di sollevamento a vuoto;
- Attacco di messa a terra in acciaio AISI;
- Attacco di aspirazione da 1" con valvola di intercettazione a sfera PT 1" con tenute in P.T.F.E. - valvola di ritenuta in linea VRL 10 tarata a 0,25 bar e tubo SS 1" zincato per raccordo gruppo erogatore, con terminale flessibile in tubo spiralato 25 x 37 - 10 bar, dotato di raccordi a pressione;
- Drenaggio da 1", con tappo di chiusura.

**BACINO DI CONTENIMENTO** metallico a forma rettangolare, in lamiera di acciaio al carbonio, dotato di bordatura superiore di rinforzo, golfari di sollevamento, attacchi di messa a terra, fondo rinforzato adatto al posizionamento del serbatoio a pieno carico, scarico di fondo munito di tappo. Predisposto per installazione tettoia. **Capacità di contenimento pari al 110% della capacità del serbatoio.**

**GRUPPO EROGAZIONE:** Vasta scelta di gruppi di erogazione chiusi in cassetta completi di elettropompa, contaltri meccanico o digitale, tubazione flessibile e pistola di erogazione. Disponibili inoltre distributori ad uso privato con contaltri meccanici o elettronici con possibilità di controllo e gestione dei rifornimenti effettuati dagli utenti. Possibilità di stampa ricevuta e connessione a computer remoto per scarico dati delle operazioni effettuate. Disponibili erogatori con contaltri volumetrici ad elevata precisione.

**TETTOIA DI PROTEZIONE** dagli agenti atmosferici, da applicare sul bacino di contenimento metallico, dotata di montanti tubolari e telaio autoportante e lamiera di copertura grecata zincata.

Modello	Capacità (lt.)	Dimensioni DTO (mm.)	Dimensioni B0 (mm.)	Dimensioni T0 (mm.)
DTV 05 *(verticale)	490	Ø 900 x 1280	1200 x 1200 x 380h	-
DTO 10	950	Ø 900 x 1730	1500 x 2200 x 335h	1750 x 3000 x 2500h
DTO 15	1.500	Ø 1100 x 1750	1500 x 2200 x 500h	1750 x 3000 x 2500h
DTO 20	2.000	Ø 1270 x 1750	1500 x 2200 x 670h	1750 x 3000 x 2500h
DTO 35	3.500	Ø 1600 x 1810	1800 x 2400 x 890h	2080 x 3000 x 2750h
DTO 50	5.000	Ø 1600 x 2560	2000 x 3000 x 920h	2280 x 4000 x 2750h
DTO 70	7.000	Ø 1700 x 3320	2000 x 3800 x 1017h	2280 x 4000 x 3100h
DTO 90	9.000	Ø 1900 x 3370	2250 x 4000 x 1100h	2450 x 4000 x 3100h

La capacità effettiva corrisponde 90% della capacità nominale indicata in tabella.

## Gruppi pompa e distributori per serbatoi fuori terra DTO



### Armadi erogatori mod. MK / 5K / 6K / 8K / 10K / 12K

Armadietto metallico con chiusura a chiave, verniciato a polveri, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata max 50 lt./min. (**mod. 5K**), 60 lt./min. (**mod. 6K**), 70 lt./min. (**mod. 8K**), 90 lt./min. (**mod. 10K**) con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V o trifase 400 V oppure alimentazione 12 V CC (**mod. 12K**); **contaltri** ad uso privato, con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, esente da verifica metrica; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; dispositivo elettronico di avviamento-arresto pompa, con interblocco pompa su minimo livello mediante pressostato. Possibilità di avere la pompa rotativa manuale, portata max 50 lt./min. (**mod. MK**).



### Distributore mod. CK 50 / CK 70

Minidistributore ad uso privato, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata max 50 lt./min. (**mod. CK 50**) - 70 lt./min. (**mod. CK 70**) con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V.; **contaltri** ad uso privato, con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, esente da verifica metrica; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; portapistola esterno lucchettabile integrato con leva di marcia/arresto pompa.



### Distributore mod. CK 70 MC

Minidistributore ad uso privato, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata max 70 lt./min. con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V.; **contaltri** multiutente per gestione max 50 codici segreti (disponibile versione 120 codici) ad uso privato con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, corredato di tastiera numerica e display a cristalli liquidi; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; portapistola esterno lucchettabile integrato con leva di marcia/arresto pompa.



### Distributore mod. SS 70 - 100 MC / SS 70 - 100 FM

Distributori ad uso privato, con fasciame in lamiera autoportante, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata 70 lt./min. (mod. SS 70 MC e FM) - 90 lt./min. (mod. SS 100 MC e FM) con by-pass incorporato, motore monofase 230 V; **contaltri** elettronico modello K 600, ad ingranaggi, precisione  $\pm 0,5\%$ ; centralina elettronica multiutente per gestire fino a 80 utenti (mod. SS 70 e 100 MC) o fino a 120 utenti (mod. SS 70 e 100 FM), corredata di tastiera numerica e display a cristalli liquidi; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; portapistola integrato con dispositivo di marcia/arresto pompa; dispositivo di blocco pompa su minimo livello; stampante interna per rilascio scontrino (mod. SS 70 e 100 FM); indicatore di livello elettronico.



### Distributore mod. GPM 50

Distributore ad uso privato mod. GPM 50 completo di: **elettropompa** da 70 lt./min. - 220 V o 50 lt./min. - 380 V., **contaltri** ad uso privato precisione  $\pm 0,2\%$  con pulser per collegamento al nostro sistema gestionale, **pistola** di erogazione automatica con porta pistola esterno lucchettabile con accensione pompa integrato, 5 mt. di **tubo** di erogazione flessibile. **Testata elettronica** con display LCD monofronte retroilluminato.



### Distributore mod. Q 110 - Q 210

Distributore elettronico industriale con telaio autoportante in acciaio inox e pannelli verniciati, comprendente: **elettropompa** autoadescente, portate 40/50/80/130 lt./min. (mod. Q 210 non disponibile 130 lt./min.), completa di camera di degassazione, **filtro** a cestello in aspirazione, by-pass e disaeratore a galleggiante; motore elettrico trifase 400 V; misuratore a pistoni, con regolazione micrometrica, errore di tolleranza 0,2% (misuratore doppio per mod. Q 210); testata elettronica monofronte con display LCD retroilluminato (doppia testata per mod. Q 210); **pistola** di erogazione automatica dotata di 4,5 mt. di tubo flessibile 1" (doppia pistola per mod. Q 210); **pulser** di rilevamento dati per collegamento a sistemi di gestione flotte.