

## CARATTERISTICHE TECNICHE



I **DT BC-G** omologati dal Ministero dell'Interno, sono sistemi containerizzati per lo stoccaggio e la distribuzione di carburante Diesel.

Gli impianti **DT BC-G** aggiungono alla qualità e alle prestazioni dei **DTO** il vantaggio di una maggiore protezione da agenti atmosferici e robustezza per l'impiego in situazioni gravose (cantiere, località remota, condizioni ambientali avverse) garantendo sicurezza contro furti e manomissioni, nonché facilità di trasporto e messa in funzione. Gli impianti **DT BC-G** sono disponibili fino alla capacità di 30.000 L. (limite di 9.000 L per il territorio Italiano).

I container sono dotati di:

- Blocchi d'angolo per sollevamento, posizionamento e ancoraggio.
- Tetto totalmente chiuso, corredato di boccaporto incernierato posto su tetto container, in prossimità del passo d'uomo serbatoio, in lamiera di alluminio mandorlata anti scintilla, servoassistito mediante pistone a gas, completo di maniglione e attacco lucchetto - dimensioni cm. 60 x 60;
- Pareti in lamiera grecata, ceche;
- Pavimentazione aperta dotata di traversi di supporto e controslitta per fissaggio bacino di contenimento;
- Doppia porta su testa container, dotata di gelosie di aerazione anti-pioggia ed anti manomissione, per una naturale ventilazione all'interno del comparto, e di aste di chiusura lucchettabili.
- Protezione anticorrosiva totale della struttura, con vernici acriliche, previo trattamento di fondo al primer bi-componente.
- Tinta - BLU genziana - RAL 5012. (Altri colori su richiesta)

I container sono dotati di due attacchi per il collegamento a terra, su due angoli contrapposti ai quali saranno collegati: il bacino, il serbatoio, le porte di accesso ed ogni altro accessorio soggetto a collegamento a terra.



MODELLO	CAPACITÀ (L.)	ISO TYPE	DIMENSIONI (CM)
DT BC—G 30	3.000	8'	220 x 243 x h. 226
DT BC—G 50	5.000	15'	243 x 454 x h. 259
DT BC—G 70	7.000	15'	243 x 454 x h. 259
DT BC—G 90	9.000	15'	243 x 454 x h. 259
DT BC—G 100	10.000	15'	243 x 454 x h. 259
DT BC—G 120	12.000	20'	243 x 605 x h. 259
DT BC—G 150	15.000	20'	243 x 605 x h. 259
DT BC—G 200	20.000	30'	243 x 906 x h. 259
DT BC—G 250	25.000	40'	243 x 1219 x h. 259
DT BC—G 300	30.000	40'	243 x 1219 x h. 259

