

Serbatoi per depositi gasolio

Serbatoi a servizio di impianti termici o gruppi elettrogeni.

Conformi al D.M. 28 aprile 2005 - D.M. 13 luglio 2011 - D.M. 22/11/2017

SERBATOIO

cilindrico orizzontale a parete singola, in lamiera d'acciaio al carbonio di prima scelta S235JR, VERNICIATO RAL 7024, collaudato idraulicamente e dotato dei seguenti accessori:

- selle di appoggio antirotolamento adatte ad essere imbullonate al bacino di contenimento.
- passo d'uomo diam. 420 mm con bulloni e guarnizione.
- attacco di carico a presa rapida da 3" in ottone luchettabile.
- valvola limitatrice di carico al 90% della capacità.
- tubo di equilibrio da 1"1/2 sfociante a **2,40 m** dal piano di calpestio e dotato di apposito dispositivo tagliafiamma in ottone.
- indicatore di livello visibile esternamente.
- scaletta di accesso al carico (solo per CD49, CD59, CD90).
- manicotto di scarico sul fondo con rubinetto a sfera da 3/4" e tappo di sicurezza.
- golfari di sollevamento.
- presa di messa a terra ed equipotenzialità.

Attacchi per aspirazione gasolio:

- n° 2 attacchi da 1" nella parte inferiore del serbatoio.
- n° 2 manicotti da 1" sul boccaporto.
- n° 1 manicotto da 1"-1/2 sul fasciame.



BACINO DI CONTENIMENTO

In lamiera di acciaio al carbonio di prima scelta S235JR, con telaio di fondo autoportante già imbullonato al serbatoio, adatto al posizionamento su qualsiasi terreno:

- **capacità di raccolta non inferiore al 110% della capacità geometrica complessiva del serbatoio.**
- **dotato di 4 staffe per ancoraggio al terreno.**
- scarico da 1" con tappo di sicurezza,
- 4 supporti per montanti tettoia
- VERNICIATO RAL 7024.

Art.	Capacità (litri)	Dimensioni (senza tettoia) (LxPxH mm)
CD5/B5110%	498	1200x1200x1300
CD9/B9110%	992	1500x2000x1500
CD15/B15110%	1575	1500x2450x1500
CD23/B23110%	2273	1800x2450x1650
CD30/B30110%	3117	2100x2450x1800
CD49/B49110%	4942	2100x3200x2000
CD59/B59110%	5940	2400x3500x2000
CD90/B90110%	8960	2400x3900x2300