

ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



Vasca ME 1100

Cod.

005733



Capacità l	1131
Codice	005733
Materiale	Acciaio al carbonio
L x P x H [mm]	2720x1300x420
Capacità [l]	1131
Versione	Idonea per 2 cisterne da 1000 litri e taniche
Formato	Con 4 piedi per agevolare la movimentazione
Colore	Blu (RAL 5015)
Confezione [pz]	1
Normative	D.Lgs n° 152/06 del 03/04/2006
Specifiche	Vasca in acciaio verniciata, griglia in acciaio zincato

Vasca di Contenimento in Acciaio per 2 IBC da 1000 Litri

Questa **vasca di contenimento da 1131 litri** è progettata per lo stoccaggio intensivo e la messa in sicurezza di grandi serbatoi IBC (Intermediate Bulk Container). Realizzata in robusto acciaio al carbonio, offre una soluzione ad alta capacità per prevenire sversamenti accidentali, garantendo la protezione dell'ambiente di lavoro e del suolo in conformità alle normative vigenti.

Caratteristiche Tecniche e Movimentazione

La struttura è sviluppata per massimizzare la durabilità e la facilità di gestione logistica all'interno di siti industriali e magazzini:

- **Design Forcabile:** dotata di 4 piedi di rialzo e appoggio che permettono una movimentazione rapida e sicura a vuoto tramite transpallet o carrello elevatore a forche.
- **Struttura Modulare:** il design è predisposto per il montaggio modulare, facilitando l'accostamento di più unità per creare ampie zone di stoccaggio uniformi.
- **Griglia Zincata a Caldo:** il piano d'appoggio è costituito da una griglia in acciaio al carbonio zincata a caldo, completamente asportabile per agevolare le operazioni di manutenzione, ispezione e pulizia del bacino.
- **Protezione Superficiale:** il trattamento con vernice a polvere garantisce un'elevata resistenza alla corrosione e all'usura quotidiana.

Conformità Normativa e Sicurezza Ambientale

L'apparecchiatura è idonea al contatto con fluidi chimicamente compatibili con l'acciaio al carbonio e rispetta i principali standard legislativi italiani:

- **D.Lgs n° 152/06 del 03/04/2006:** conforme alle norme a tutela dell'ambiente, del suolo, del sottosuolo e delle acque (Testo Unico Ambientale).
- **D.P.R. 915 del 10.09.92:** risponde ai requisiti per la messa in sicurezza di situazioni a rischio ambientale e successive modifiche.
- **Capacità di Carico:** configurazione specifica progettata per ospitare fino a **2 cisterne da 1000 litri (IBC)**, oltre a fusti e taniche di varie dimensioni.

Soluzione per grandi stoccaggi: la vasca da 1131 litri assicura un bacino di raccolta a norma per due cisterne IBC, combinando una carpenteria pesante certificata con la praticità del sistema modulare e forcabile.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.
Riproduzione vietata per foto e descrizioni