

## 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 PE 1400

Cod.

005782



Capacità l	1400
Codice	005782
LxPxH [mm]	2400x1420x740
Materiale	HDPE - polietilene ad alta densità
Colore	Arancio
Portata [kg]	2500
Versione	Idonea per 2 cisternette lt. 1000
Specifiche	Forcabile con muletto o transpallet
Normative	Conforme a D.Lgs. N° 152/06 del 03/04/2006 DPR 915 del 10/09/1982
Confezione [pz]	1

#### Vasca di Contenimento Salvaspazio per 2 Cisternette (IBC) | Alta Capacità

Sistema di stoccaggio professionale progettato per la messa in sicurezza di 2 cisternette da 1000 litri, fusti e taniche, ottimizzando al contempo i costi logistici.

Questa vasca di raccolta è realizzata in **polietilene atossico stabilizzato U.V.**, disponibile nelle varianti di colore verde o arancio. Prodotta tramite stampaggio rotazionale (roto-stampato), la struttura monolitica è priva di giunzioni, garantendo una tenuta stagna totale e un'altissima resistenza agli urti e agli agenti chimici.

#### Efficienza Logistica e Design

- **Design Incastrabile:** Grazie al profilo rinnovato, le vasche possono essere inserite l'una nell'altra quando vuote. Questo permette una sensibile riduzione dei volumi d'ingombro e un conseguente abbattimento dei costi di trasporto e di magazzino.
- **Struttura Autoportante:** Il design rinforzato è studiato per sostenere carichi pesanti, garantendo stabilità e sicurezza a 2 cisternette da 1000 litri.
- **Manutenzione e Pulizia:** Dotata di una griglia in polietilene asportabile, che agevola le operazioni di pulizia e l'ispezione del fondo vasca.
- **Movimentazione:** La base è conformata per consentire lo spostamento sicuro con muletto o transpallet (da effettuare rigorosamente a vuoto).

## Conformità Normativa

- **Tutela Ambientale:** Conforme al **D.Lgs n° 152/06** del 03/04/2006, finalizzato alla tutela dell'ambiente, del suolo, del sottosuolo e delle acque.
- **Sicurezza e Prevenzione:** Rispetta le prescrizioni del **D.P.R. 915 del 10.09.192** e successive modifiche per la messa in sicurezza di situazioni a rischio sversamento.
- **Ambiti d'Impiego:** Indispensabile per la messa a norma di aree industriali, centri logistici, impianti sportivi, piscine e spa.

## Sostenibilità

Prodotto che entra a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% con materiale riciclabile**.

## Specifiche in Sintesi

- **Capacità:** Progettata per la messa in sicurezza di 2 cisternette da 1000 litri (IBC).
- **Materiale:** Polietilene monolitico atossico ad alta resistenza.
- **Colori Disponibili:** Verde / Arancio.
- **Vantaggio Speciale:** Design incastrabile e sormontabile a vuoto per risparmio spazio.

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