

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



Armadio PE250 2 Fusti

Cod. 001320



Codice	001320
LxPxH [mm]	1540x1000x1940
Materiale	PE - Polietilene rigenerato
Colore	Verde
Capacità [l]	260
Portata [kg]	500
Versione	2 pz Fusto 200
Specifiche	2 ante a battente con chiusura a leva
Normative	Conforme a D.Lgs. N° 152/06 del 03/04/2006 DPR 915 del 10/09/1982
Confezione [pz]	1

Box di Sicurezza con Vasca di Raccolta | Per 2 Fusti da 200 Lt

Stazione di stoccaggio e spillaggio professionale progettata per la gestione sicura di liquidi pericolosi, ideale per prevenire la contaminazione del sistema idrico e del suolo.

Questo box monoblocco è realizzato in polietilene rigenerato mediante stampaggio rotazionale, una tecnica che garantisce una struttura priva di saldature, estremamente robusta e a tenuta stagna. Con una vasca di raccolta integrata da 260 litri, rappresenta la soluzione ideale per il deposito temporaneo di rifiuti e la messa a norma di impianti sportivi, piscine, spa e siti industriali.

Design e Sicurezza Operativa

- **Struttura Monoblocco:** Box e vasca fusi in un unico pezzo senza giunzioni, eliminando ogni rischio di perdita strutturale.
- **Ventilazione Ottimale:** Dotato di 4 grate di aerazione per prevenire l'accumulo di vapori saturi all'interno del vano di stoccaggio.
- **Sistema di Chiusura:** Ante con cardini stampati, maniglie ergonomiche e chiusura a leva predisposta per lucchetto (serratura con chiave disponibile su richiesta).
- **Organizzazione Interna:** Pratico porta documenti integrato nell'anta sinistra per conservare schede tecniche e registri di carico/scarico.
- **Stabilità Antivento:** Predisposizione per ancoraggio di sicurezza tramite golfari in acciaio inox (opzionali).

Caratteristiche Tecniche

Il box è progettato per resistere alle condizioni più gravose e alle sostanze chimiche più comuni:

- **Resistenza Chimica:** Materiale inerte resistente ad acidi, basi e oli; facile da igienizzare e privo di necessità di

manutenzione nel tempo.

- **Pallet Interno Incluso:** Per un corretto posizionamento dei fusti, il box include un pallet da 800x1200 mm con una portata certificata di 500 kg.
- **Capacità Vasca:** 260 litri, conforme alle normative vigenti sulla capacità di contenimento minima.

Ambiti d'Impiego

Oltre al deposito temporaneo di rifiuti speciali, questo box è scelto frequentemente per la messa a norma di palestre, piscine e centri sportivi, garantendo il rispetto delle normative di sicurezza ambientale per il deposito di prodotti chimici per il trattamento acque.

Sostenibilità

Questo prodotto promuove l'economia circolare essendo realizzato in **polietilene rigenerato**. L'impiego di materiali riciclati tramite stampaggio rotazionale riduce l'impatto ambientale legato alla produzione di plastica vergine. La sua eccezionale durata nel tempo e la totale riciclabilità a fine vita lo rendono una scelta responsabile per le aziende che puntano a minimizzare la propria impronta ecologica proteggendo al contempo l'ambiente da sversamenti tossici.

Specifiche in Sintesi

- **Capacità Stoccaggio:** 2 Fusti da 200 litri.
- **Volume Vasca:** 260 litri.
- **Materiale:** Polietilene rigenerato (anti-corrosione).
- **Accessori:** Pallet interno da 500 kg incluso.

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