

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 PE1100 1IBC

Cod.

005636



Codice	005636
LxPxH [mm]	1540x1600x2350
Materiale	HDPE - polietilene ad alta densità
Peso [kg]	220
Colore	Verde
Capacità [l]	1100
Portata [kg]	1500
Versione	1 pz IBC 1000
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 con Vasca di Raccolta Monoblocco | Per Cisternette 1000 Lt

Soluzione professionale integrata per lo stoccaggio e lo spillaggio sicuro di cisternette IBC, progettata per garantire la massima protezione ambientale e del personale.

Questo box è realizzato mediante stampaggio rotazionale in polietilene rigenerato di alta qualità. La struttura monoblocco, priva di saldature, assicura una tenuta stagna assoluta e un'elevata resistenza meccanica, rendendolo ideale per il deposito temporaneo di rifiuti e sostanze pericolose.

Caratteristiche Costruttive e Funzionalità

- **Capacità di Raccolta:** La vasca integrata ha un volume di 1070 litri, garantendo la conformità alle normative per il contenimento di cisternette da 1000 litri.
- **Design e Aerazione:** Il box è dotato di 4 griglie di aerazione per prevenire l'accumulo di vapori e di ante con cardini stampati per una maggiore durabilità.
- **Sicurezza e Chiusure:** Sistema di chiusura a leva lucchettabile con maniglie integrate. Su richiesta, è possibile installare una chiusura a leva con serratura a chiave.
- **Resistenza Chimica:** Struttura solida e inattaccabile da acidi, basi e oli; non richiede manutenzione ed è estremamente facile da pulire.

Dotazioni e Accessori Opzionali

Il box è predisposto per massimizzare la praticità d'uso in ogni contesto industriale:

- **Portadocumenti:** Presente un vano interno sul lato sinistro per la conservazione di schede tecniche o registri di carico/scarico.
- **Ancoraggio Antivento:** Predisposizione per l'installazione di golfari in acciaio inox (opzionali) per il fissaggio di sicurezza in aree esterne esposte.
- **Supporto Cisterna:** Per un corretto posizionamento della cisternetta, è indispensabile l'utilizzo del tavolo di supporto indipendente (Art. 005638).

Sostenibilità

Prodotto ecosostenibile realizzato in polietilene rigenerato. La struttura è progettata per una lunga vita operativa ed è riciclabile per circa il 100% al termine del ciclo di utilizzo.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** Polietilene rigenerato ad alta densità.
- **Capacità Vasca:** 1070 Litri.
- **Compatibilità:** Cisternette IBC da 1000 litri.
- **Certificazioni:** Struttura monoblocco conforme alle norme di sicurezza ambientale.

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