

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



Raccolta Batterie 700 LT ADR

Cod.

001139



Codice	001139
LxPxH [mm]	1200x1000x760
LxPxH int [mm]	1100x910x605
Materiale	HDPE - polietilene ad alta densità
Peso [kg]	41,72
Colore	Grigio
Capacità [l]	610
Portata [kg]	400
Versione	3 traverse
Specifiche	Completo di coperchio e cinghie di chiusura
Normative	COBAT
Omologazioni	ADR 4H2 UN2794, UN2795, UN2800, UN3028
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1

Contenitore ADR con Traverse | Per Accumulatori al Piombo Esausti

Cassone industriale ad alte prestazioni stampato ad iniezione, progettato specificamente per la raccolta, lo stoccaggio e il trasporto sicuro di rifiuti tossici e pericolosi.

Questo contenitore è realizzato in HDPE (Polietilene ad alta densità) di prima scelta, garantendo un'eccezionale resistenza agli urti e agli agenti chimici corrosivi. La struttura è dotata di traverse inferiori che ne facilitano la movimentazione e di un coperchio ad appoggio progettato per garantire la stabilità durante lo stoccaggio in altezza, ottimizzando gli spazi in magazzino.

Caratteristiche Tecniche e Resistenza

- **Solidità Strutturale:** Spessori rinforzati per una massima durata (Corpo: 4,9 mm | Fondo: 4,9 mm | Coperchio: 3,6 mm).
- **Sistema di Chiusura:** Il coperchio viene fissato in sicurezza tramite l'ausilio di 8 cinghie (500 x 30 mm), assicurando l'integrità del carico durante il trasporto.
- **Materiale di Qualità:** Polietilene HDPE di prima scelta resistente agli sbalzi termici e alle sollecitazioni meccaniche.
- **Versatilità Logistica:** Ideale per il deposito temporaneo di rifiuti e perfettamente sovrapponibile a pieno carico.

Omologazioni e Certificazioni

Il contenitore è conforme alle normative internazionali più stringenti per il trasporto di merci pericolose:

- **Omologazione ADR 4H2:** Specificamente certificato per il trasporto di accumulatori al piombo esausti (UN2794, UN2795, UN2800, UN3028).
- **Certificazioni Multimodali:** Conforme a ADR 2021, RID 2021, ADN 2021 per il trasporto su strada, ferrovia, vie navigabili, marittimo e aereo.
- **Conformità Ambientale:** Articolo certificato secondo le leggi vigenti in materia di stoccaggio e smaltimento dei rifiuti tossici e nocivi.

Sostenibilità

Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. La qualità dei polimeri utilizzati assicura un lungo ciclo di vita utile, al termine del quale il contenitore può essere completamente reimmesso nei processi di riciclo, riducendo l'impatto ambientale.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** HDPE di prima scelta ad iniezione.
- **Omologazione:** ADR (Merci pericolose).
- **Componenti:** Traverse inferiori e coperchio con cinghie di fissaggio.
- **Applicazione:** Batterie esauste e rifiuti pericolosi.

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