

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 di sicurezza 55 litri alta

Cod. 955506

Capacità l	55
Codice	955506
LxPxH [mm]	595x395x320
LxPxH int [mm]	535x340x315
Materiale	HDPE - polietilene ad alta densità
Peso [kg]	2,35
Capacità [l]	55
Riciclabile [±%]	100

Vasca di Sicurezza in Polietilene | 55 Litri Sviluppata in Altezza

Soluzione di contenimento verticale robusta, progettata per lo stoccaggio ottimizzato di contenitori alti e la messa in sicurezza di materiali inquinanti in spazi ridotti.

Questa vasca di sicurezza è realizzata in polietilene ad alta densità (HDPE), materiale scelto per la sua eccellente resistenza strutturale e chimica. Grazie al suo design che si sviluppa in altezza, permette di gestire grandi quantità di liquidi occupando una superficie d'appoggio contenuta, garantendo al contempo una stabilità superiore per i prodotti stoccati.

Caratteristiche Tecniche e Resistenza

- **Design Verticale:** Studiata specificamente per alloggiare contenitori con sviluppo in altezza, ottimizzando il volume di raccolta (55 litri).
- **Resistenza Termica:** Progettata per resistere a condizioni ambientali estreme, con un range operativo che va da +90° a -40°C.
- **Fondo Liscio:** La base piana favorisce la stabilità della vasca stessa e dei prodotti posizionati all'interno, facilitando inoltre le operazioni di pulizia.
- **Efficienza Logistica:** La vasca è sovrapponibile a vuoto e perfettamente pallettizzabile, permettendo una riduzione dei costi di trasporto e di gestione del magazzino.

Versatilità e Personalizzazione

Oltre alla configurazione standard, il prodotto è disponibile in varie colorazioni su richiesta per quantitativi specifici, permettendo la codifica cromatica degli stoccaggi in base alla tipologia di sostanza contenuta.

Sostenibilità

Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. L'utilizzo di polietilene ad alta densità garantisce una vita utile estremamente lunga e la possibilità di reinserire il materiale nel ciclo produttivo a fine vita, proteggendo attivamente l'ambiente da sversamenti di sostanze inquinanti.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** Polietilene ad alta densità (HDPE).
- **Capacità:** 55 Litri.
- **Range di temperatura:** Da -40°C a +90°C.
- **Plus:** Sovrapponibile, pallettizzabile e fondo liscio.

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