

## 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 ME 205

Cod.

005739



Capacità l	240
Codice	005739
LxPxH [mm]	860x860x430
Materiale	Lamiera di acciaio
Colore	Blu ( RAL 5015 )
Capacità [l]	240
Versione	Idonea per 1 fusto Lt 220 o taniche
Specifiche	Vasca in acciaio verniciata, griglia in acciaio zincato asportabile
Normative	D.M. 392 16/05/1996 e D.M. 18/05/1995
Riciclabile [±%]	100

#### Vasca di Contenimento in Acciaio al Carbonio | Base Forcabile

**Soluzione di stoccaggio industriale ad alta portata, progettata per la raccolta di sversamenti accidentali e la messa in sicurezza di fusti in conformità con le direttive CE.**

Questa vasca di sicurezza è costruita in solido acciaio al carbonio, integrata con rinforzi strutturali per garantire la massima stabilità sotto carico. Il processo produttivo prevede saldature a controllo elettronico per una tenuta stagna certificata, seguite da un trattamento anticorrosione e una finitura con smalto blu RAL 5015, che assicura una protezione duratura anche in ambienti industriali gravosi.

#### Caratteristiche Tecniche e Costruttive

- **Movimentazione Semplificata:** La base è dotata di 4 piedi forcabili, progettati per permettere un sollevamento e uno spostamento rapido tramite carrello elevatore o transpallet in totale sicurezza.
- **Grigliato ad Alta Portata:** Piano d'appoggio realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie rinforzate, ideale per sostenere carichi pesanti e facilitare il drenaggio dei liquidi nella vasca.
- **Saldature Certificate:** Eseguite con sistemi elettronici per eliminare ogni porosità e garantire il contenimento assoluto di sostanze pericolose.
- **Sicurezza Normativa:** Il prodotto è fornito con etichettatura di sicurezza anti-infortunio e targa identificativa, come previsto dalle normative vigenti.

## Qualità e Collaudo

Ogni unità viene immatricolata e sottoposta a rigorosi test di collaudo per verificarne la conformità CE. La struttura è ideale per lo stoccaggio di oli, lubrificanti e sostanze chimiche compatibili con l'acciaio al carbonio, assicurando il rispetto delle procedure di sicurezza ambientale.

## Sostenibilità

Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. L'acciaio al carbonio permette un ciclo di vita estremamente lungo e può essere recuperato integralmente a fine vita. Inoltre, l'efficacia del sistema di contenimento previene la contaminazione del suolo e delle acque, riducendo l'impatto ambientale legato alla gestione di sostanze potenzialmente inquinanti.

## Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** Acciaio al carbonio con finitura RAL 5015.
- **Griglia:** Acciaio zincato ad alta portata.
- **Movimentazione:** 4 piedi forcabili per muletti.
- **Certificazioni:** Conforme CE, collaudato e immatricolato.

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