

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

Serbatoio 300A Olio Esausto

Cod. 006211



Codice	006211
LxPxH [mm]	545x795x850
Materiale	Polietilene / Lamiera di Acciaio
Colore	Blu, Giallo
Capacità [l]	300
Versione	Esterno / Interno
Specifiche	Stoccaggio in postazione fissa
Normative	Conforme D.M. 392/96.
Confezione [pz]	1

Stazione di stoccaggio per olio esausto costituita da un bacino esterno realizzato in acciaio al carbonio con trattamento esterno anticorrosione. Come richiesto dalle normative vigenti il contenitore è dotato di una doppia camera interna costituita da una vescica realizzata in materiale nobile. La doppia camera interna permette lo stoccaggio di oli esausti in maniera corretta e sicura. Il bacino esterno in acciaio garantisce una protezione alla vescica interna da eventuali urti esterni dovuti da movimentazioni incaute, transpallet o carrelli elevatori. Il contenitore è dotato di coperchio superiore incernierato con chiusura di sicurezza lucchettabile che è dotato, a sua volta, di un sistema di filtraggio con filtro per lo scolo e sistema di misurazione di livello. Le caratteristiche del prodotto lo rendono particolarmente adatto nel campo del deposito temporaneo rifiuti.

STAZIONE DI STOCCAGGIO:

- bacino esterno realizzato in acciaio smaltato con trattamento anticorrosione
- doppia camera interna realizzata in LDPE
- speciale coperchio di scolo
- Piano di controllo della produzione sotto sorveglianza come previsto dalla Norma UNI EN 1090-1.
- Qualificazione dei saldatori secondo la Norma EN ISO 9606-1:2013.
- Qualificazione dei processi di saldatura in accordo alla UNI EN ISO 15614-1:2012.
- Processi di saldatura in accordo alla UNI EN ISO 3834-2:2006

COPERCHIO:

- costruito in PP idoneo alla resistenza agli agenti atmosferici;
- realizzato per aumentare la sicurezza e per facilitarne il conferimento degli oli;
- dotato di blocco antiribaltamento che impedisce al coperchio di rimanere aperto e di un sistema di filtraggio con filtro per lo scolo e sistema di misurazione di livello. La guarnizione che rende il coperchio ermetico impedendo all'olio di entrare nei contenitori e di dare tracimare

eventuali liquidi pericolosi sul suolo circostante inquinandolo.

Il contenitore risponde al DM 392/96.

Regolamento recante norme tecniche relative alla eliminazione degli oli esausti.

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.