

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



Kit officina VF120

Cod. **Kit officina
VF120**



LxPxH [mm]	860x660x835
Versione	Vasca in HDPE
Normative	D.M. 392 16/05/1996 e D.M. 18/05/1995
Riciclabile [±%]	100

Kit Officina VF120 | Sistema Componibile per Stoccaggio Rifiuti Officina

Soluzione professionale e modulare progettata per lo stoccaggio temporaneo in sicurezza dei rifiuti prodotti da officine meccaniche, carrozzerie, elettrauto e centri revisione.

Il Kit VF120 permette una gestione semplificata e a norma degli scarti industriali. La vasca di raccolta inclusa garantisce una capacità minima conforme ai requisiti di legge, assicurando che il volume sia pari al più grande dei contenitori stoccati e non inferiore a 1/3 del volume totale complessivo di stoccaggio.

Conformità e Normative

- **Riferimenti Legislativi:** Rispondente alle normative **D.M. 392 16/05/1996** e **D.M. 18/05/1995**.
- **Tutela Ambientale:** Conforme al **D.Lgs n° 152/06** per la protezione del suolo, sottosuolo e delle acque, garantendo la messa in sicurezza di situazioni a rischio.

Tipologie di Rifiuti Gestibili

Il kit è ideale per il deposito temporaneo di una vasta gamma di scarti da manutenzione veicoli, tra cui:

- Filtri esausti (olio e aria), candele, tubi in gomma e apparecchiature fuori uso (lampadine).
- Stracci contaminati, segatura e carta sporca.

- Imballaggi in plastica, metallo o contaminati da sostanze pericolose.
- Liquido per freni e antigelo contenente sostanze pericolose.
- Pneumatici fuori uso, rottami ferrosi, non ferrosi e in plastica.
- Fanghi di spurgo derivanti da pozzetti lavaggio.

Configurazione Kit VF120

Questo allestimento specifico comprende:

- **1 pz Cod.001434 - VASCA PE 70 860X660**
- **1 pz Cod.004909 - FUSTO LT 120 UN/ADR**
- **1 pz Etichette rifiuto:** Fornite su richiesta per la corretta identificazione dei materiali.

Sostenibilità e Personalizzazione

- **Ecosostenibilità:** Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**.
- **Versatilità:** I kit possono essere realizzati su misura in base alle specifiche esigenze del cliente, ai volumi dei prodotti da stoccare e agli spazi disponibili per il posizionamento.

Specifiche Tecniche

- **Contenitore:** Fusto con omologazione UN/ADR per lo stoccaggio e il trasporto sicuro.
- **Vasca:** Realizzata in polietilene ad alta densità resistente agli agenti chimici e agli urti.
- **Design:** Struttura componibile e autoportante.

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