

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

Neon 900 Plastica UN/ADR

Cod. 002211



Capacità l	900
Codice	002211
LxPxH [mm]	1930x930x880
LxPxH int [mm]	1860x790x700
Materiale	PE - polietilene stabilizzato U.V.
Colore	Giallo coperchio Arancione o Verde
Capacità [l]	900
Versione	Big Bag omologato ADR (su richiesta)
Specifiche	Coperchio incernierato 2 falde
Normative	UN/ADR
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1

Il nostro baule da 900 litri è la soluzione ideale per il deposito temporaneo e sicuro di neon esausti o esauriti e RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche). Progettato per essere forcabile con muletti o transpallet, questo contenitore per rifiuti pericolosi offre praticità e sicurezza nella gestione dei materiali pericolosi.

Caratteristiche principali:

- **Capacità di 900 litri:** Questo baule è perfetto per il deposito temporaneo di grandi quantità di neon esausti e altri RAEE.
- **Forcabile e facilmente movimentabile:** Progettato per essere sollevato e trasportato con muletti e transpallet, garantendo una gestione efficiente dei rifiuti pericolosi in sicurezza.
- **Predisposizione per sacco big bag:** La predisposizione per il posizionamento di un sacco big bag (disponibile su richiesta - cod. 002212) è resa pratica dai "denti" angolari che permettono l'aggancio sicuro delle asole di sostegno del big bag.
- **Coperchio con doppia falda:** Il coperchio con due falde consente di aprire parzialmente il contenitore, facilitando il deposito dei neon esausti e RAEE, garantendo sia praticità che sicurezza.
- **Personalizzazione dei colori:** Il corpo del baule è di colore blu, mentre il coperchio può essere personalizzato con una falda blu e l'altra disponibile in arancione o verde, adattandosi alle tue esigenze estetiche e di individuazione rapida del rifiuto da conferire.
- **Chiusura meccanica sicura:** La chiusura meccanica robusta assicura che il baule rimanga ben sigillato, prevenendo fuoriuscite e accessi non autorizzati.
- **Materiale resistente ai raggi UV:** Realizzato in polietilene stabilizzato per resistere ai raggi UV, questo baule è

ideale anche per il deposito esterno, garantendo durata e resistenza agli agenti atmosferici.

- **Costruzione senza saldature:** La produzione con sistema rotativo elimina la necessità di saldature, riducendo i punti fragili e aumentando l'affidabilità e la durata del contenitore.

Vantaggi aggiuntivi:

- **Sicurezza nella raccolta materiali pericolosi:** Ideale per il deposito temporaneo di rifiuti pericolosi come neon esausti e RAEE, contribuendo alla gestione sicura e responsabile dei rifiuti.
- **Versatilità:** Adatto per vari settori industriali che necessitano di una soluzione efficace per la raccolta e lo smaltimento di rifiuti pericolosi.
- **Sostenibilità ambientale:** Utilizzando materiali resistenti e duraturi, promuoviamo pratiche sostenibili e rispettose dell'ambiente.

Disponibile accessorio su richiesta:

- Sacco Big Bag interno (cod. 002212)

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.