

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

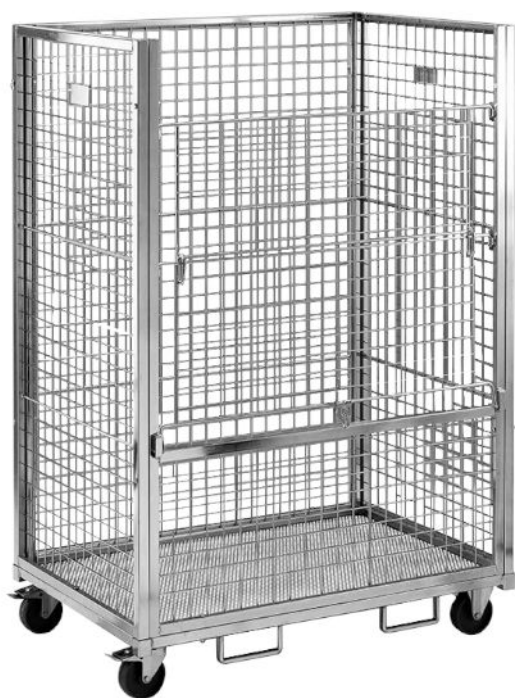
web ecoplast2000.it



Roll Container RAEE 800x1200 4 Pareti Forc.

Cod.

001531



Ruote	diametro mm 106x40
Tubolare spalle mm	diametro 30
Filo spalle mm	diametro 7
Tubolare base mm	30x30
Maglia pareti mm	50x50
Peso [Kg]	73
Utilizzo	RAEE
Codice	001531
Materiale	Tubo e Filo di acciaio zincato elettroliticamente
L x P x H [mm]	795x1190x1800
L x P x H int [mm]	725x1060x1600
Versione	3 Pareti fisse + 1 apribile
Formato	Maglia 50 x 50
Ruote	125 x 50 mm
Portata [kg]	1000
Colore	Zincatura elettrolitica brillante
Confezione [pz]	1
Specifiche	2 ruote fisse + 2 ruote girevoli

Roll Container RAEE Speciale: Forcabile e a Maglia Fitta

Questo roll container di alta gamma è stato progettato specificamente per le esigenze critiche del trasporto e dello stoccaggio di rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Si distingue per una robustezza strutturale superiore e soluzioni tecniche avanzate dedicate al deposito temporaneo di componenti sensibili o di piccole dimensioni.

Caratteristiche Esclusive e Sicurezza

A differenza dei modelli standard, questo roll container integra specifiche volte a massimizzare la protezione e la versatilità logistica:

- **Maglia Anti-intrusione:** la rete fitta da **50 x 50 mm** impedisce la fuoriuscita di piccoli componenti e garantisce una maggiore rigidità delle pareti.
- **Base Chiusa e Forata:** realizzata in lamiera forata (fori Ø 8 mm, passo 12 mm), permette lo scolo di eventuali liquidi residui garantendo al contempo una superficie di appoggio solida.
- **Sistema di Forcabilità:** la base è dotata di due speciali profili a "C" antiribaltamento che ne consentono il sollevamento e la movimentazione sicura tramite carrello elevatore o transpallet.
- **Telaio Rinforzato:** spalle costruite con tubo da **30 mm** di diametro, con doppia saldatura dei fili e tubi di rinforzo strutturale.

Configurazione e Accesso

Il carrello è rifinito con **zincatura elettrolitica brillante** ed è completamente smontabile per ottimizzare i volumi di stoccaggio. La configurazione include:

- Base chiusa con 4 ruote (2 fisse e 2 girevoli).
- Due spalle laterali e parete posteriore fissa.
- **Parete frontale a doppio antello:** dotata di apertura a ribalta per un accesso ergonomico e facilitato al contenuto.

Nota commerciale: Ordine minimo richiesto per questo modello: 200 pz.

Pratici e resistenti, i roll container Ecoplast 2000 sono la soluzione efficiente per ogni esigenza di stoccaggio. Scopri tutti i modelli di carrelli industriali con ruote e consulta le schede prodotto per approfondirne le specifiche tecniche.

Roll container specialistico per RAEE: forcabile, con base in lamiera forata e maglia 50x50. La massima sicurezza per il deposito temporaneo e la movimentazione meccanizzata dei rifiuti elettronici.

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