

## 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



### Containers in rete 8128

Cod.

005531



|                 |                                      |
|-----------------|--------------------------------------|
| Codice          | 005531                               |
| Materiale       | Lameira e rete di acciaio            |
| L x P x H [mm]  | 1200x800x800                         |
| Versione        | Foro maglia 60x30                    |
| Formato         | Pareti forate e fondo chiuso grecato |
| Per alimenti    | no                                   |
| Portata [kg]    | 1000                                 |
| Colore          | Grigio                               |
| Confezione [pz] | 1                                    |
| Specifiche      | Accatastabili fra di loro            |

#### Contenitore in Rete Metallica con Fondo in Lamiera Grecata

Questo **contenitore industriale** combina la robustezza della carpenteria metallica con la praticità della visibilità del contenuto. La struttura portante è realizzata in lamiera d'acciaio garantendo una stabilità eccellente per lo stoccaggio e la movimentazione di componenti sia leggeri che medio-pesanti.

#### Architettura Strutturale e Visibilità

Il design è ottimizzato per contesti produttivi e logistici dove l'identificazione rapida del materiale è fondamentale:

- **Tamponamento in Rete:** le pareti in rete metallica permettono agli operatori di verificare immediatamente il contenuto e lo stato di riempimento senza dover movimentare l'unità.

- **Fondo in Lamiera Grecata:** l'utilizzo di lamiera d'acciaio grecata per la base conferisce una superiore resistenza ai carichi statici e dinamici, evitando deformazioni nel tempo.
- **Protezione Superficiale:** rifinito con verniciatura a smalto elettrostatico industriale in colore grigio, un trattamento che offre un'ottima resistenza all'usura e agli urti tipici dell'ambiente di fabbrica.

### Stoccaggio e Logistica su Scaffalatura

Il contenitore è stato progettato per massimizzare l'efficienza degli spazi verticali in magazzino:

- **Traverse di Base:** la presenza di 2 traverse strutturali alla base è studiata appositamente per permettere un appoggio sicuro e stabile sulle **scaffalature (rack)** industriali.
- **Sovrapponibilità:** le unità sono progettate per essere impilate l'una sull'altra (sovrapponibili), consentendo di creare colonne di stoccaggio ordinate anche a terra, ottimizzando la superficie calpestabile del magazzino.

Robustezza e controllo visivo: grazie al fondo grecato e alle pareti in rete, questo contenitore rappresenta la soluzione versatile per chi necessita di una struttura idonea al racking e al contempo facile da gestire visivamente durante le operazioni di picking.

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