

## 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



### Scaffale AP 12040180 4R

Cod.

005559



Codice	005559
Materiale	Alluminio / PP Polipropilene
L x P x H [mm]	1200x400x1800
N piani	4
Versione	4 Montanti con ruote D.100
Per alimenti	si
Portata piano [kg]	150 u.d.
Colore	Grigio
Confezione [pz]	1
Omologazioni	Certificato NSF
Normative	HACCP
Temperature	-40°C

#### Scaffalature Modulari in Alluminio e Polipropilene

Scaffali professionali progettati per l'organizzazione ottimale di ambienti che richiedono i massimi standard igienici. Grazie alla combinazione tra la struttura in **alluminio anodizzato** e i ripiani in **polipropilene**, questa soluzione rappresenta il top di gamma per lo stoccaggio alimentare, farmaceutico e industriale.

#### Caratteristiche Strutturali e Performance

La costruzione robusta e i materiali selezionati garantiscono affidabilità in ogni condizione d'uso:

- **Montanti e Traverse:** Struttura portante in tubolari di alluminio (Diametro 35 mm, spessore 2 mm) e traverse da 40x30 mm (spessore 2 mm).
- **Ripiani Regolabili:** Piani asportabili forati in polipropilene, facilmente regolabili in altezza per adattarsi al volume della merce.
- **Capacità di Carico:** Portata garantita di **150 kg** per piano (carico uniformemente distribuito).
- **Stabilità:** Dotata di piedini regolabili alla base per un livellamento perfetto su qualsiasi pavimentazione.

#### Igiene e Utilizzo in Ambienti Critici

Progettata per rispondere alle più severe normative di sicurezza alimentare:

- **Resistenza Termica:** Ideale per l'utilizzo in celle frigorifere, resistente a temperature fino a **-40°C**.
- **Certificazioni:** Prodotto munito di marchio **NSF** per uso alimentare e pienamente rispondente ai requisiti del protocollo **HACCP**.
- **Personalizzazione:** Su richiesta, per la profondità di 400 mm, sono disponibili ripiani microforati o lisci.
- **Modularità Avanzata:** Possibilità di realizzare piani continui attraverso un **kit di aggancio brevettato** che permette l'unione dei moduli senza alterare la portata dei singoli piani.

Soluzione versatile e sanificabile, ideale per la ristorazione professionale, ospedali e laboratori, capace di coniugare resistenza meccanica e igiene totale.

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