

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



Collare in acciaio 1000x1200x220

Cod.

002632



Peso [kg]	9,50
Riciclabile [±%]	100
Codice	002632
Materiale	Acciaio zincato
L x P x H [mm]	1000x1200x220
Versione	5 Assi
Colore	Acciaio
Omologazioni	UNI EN ISO 8611
Normative	ISPM15
Temperature	-50 °C / +300 °C
Specifiche	Classe A1

Collare in Acciaio 1000x1200x220 - Protezione e Contenimento Modulare

Il **collare in acciaio** (Cod. 002632) con dimensioni **1000x1200x220h mm** è l'accessorio strutturale progettato per trasformare i pallet metallici in contenitori sicuri e sovrapponibili. Grazie al suo sistema di incastro preciso, permette di creare volumi di carico protetti, ottimizzando la gestione delle merci sfuse o fragili all'interno della catena logistica.

Efficienza e Modularità Industriale

Questo componente offre vantaggi operativi immediati per l'organizzazione dello spazio:

- **Struttura Modulare:** i collari possono essere sovrapposti l'uno sull'altro per raggiungere l'altezza di contenimento desiderata, adattandosi perfettamente alle diverse tipologie di carico.
- **Contenimento Sicuro:** previene la caduta laterale dei prodotti durante la movimentazione e lo stoccaggio, eliminando la necessità di reggette o film estensibile in eccesso.
- **Incastro di Precisione:** progettato per integrarsi perfettamente con i pallet da 1000x1200 mm, garantendo una stabilità strutturale che permette la sovrapposizione in sicurezza anche a pieno carico.
- **Maneggevolezza:** con un peso di **9,50 kg**, è facilmente installabile da un singolo operatore, velocizzando le operazioni di preparazione degli ordini.

Resistenza e Conformità Tecnica

Costruito per resistere alle condizioni ambientali più severe del settore industriale:

- **Sicurezza Ignifuga Certificata:** realizzato in **Classe A1 (incombustibile)**, è ideale per magazzini soggetti a normative antincendio stringenti o zone ATEX, riducendo drasticamente il materiale combustibile rispetto ai collari in legno o plastica.
- **Igiene e Manutenzione:** la finitura in acciaio zincato (disponibile anche in **inox AISI 316**) è resistente alla corrosione, ai lavaggi industriali e non trattiene impurità, rendendolo perfetto per il settore alimentare e farmaceutico.
- **Resilienza Termica:** mantiene intatte le sue proprietà meccaniche in un intervallo di temperatura compreso tra **-50 °C e +300 °C**.
- **Sostenibilità Reale:** materiale 100% riciclabile con una durata operativa pressoché illimitata, garantendo un impatto ambientale ridotto e un ROI eccellente.

Versatilità senza compromessi: il collare in acciaio 1000x1200x220 trasforma il tuo pallet in un sistema di stoccaggio dinamico, sicuro e pronto per le sfide della logistica moderna.

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