

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



Pallet in acciaio 1100x1100x135

Cod.

002612



Peso [kg]	17,2
Portata statica [kg]	5000
Portata dinamica [kg]	2000
Riciclabile [±%]	100
Codice	002612
Materiale	Acciaio zincato
L x P x H [mm]	1100x1100x135
Versione	5 Assi
Colore	Acciaio
Omologazioni	UNI EN ISO 8611
Normative	ISPM15
Temperature	-50 °C / +300 °C
Specifiche	Classe A1

Pallet in Acciaio 1100x1100x135 - Portata Estrema e Formato Quadrato

Il **pallet in acciaio** (Cod. 002612) con dimensioni **1100x1100x135 mm** è una soluzione logistica ad alte prestazioni, ideale per carichi pesanti e applicazioni che richiedono una base quadrata stabile. Realizzato in **acciaio zincato** (disponibile anche in **acciaio inox AISI 316**), questo modello a 5 assi combina una straordinaria capacità di carico con la massima sicurezza operativa.

Prestazioni Meccaniche e Capacità di Carico

Progettato per superare i limiti dei supporti tradizionali, offre specifiche tecniche di livello superiore:

- **Portata Statica Eccezionale:** testato per sostenere fino a **5000 kg** in condizioni statiche, garantendo stabilità assoluta nei magazzini a terra o in catasta.
- **Portata Dinamica Elevata:** supporta movimentazioni sicure con carichi fino a **2000 kg**, riducendo i rischi durante i trasferimenti interni o le spedizioni.
- **Configurazione a 5 Assi:** la struttura a 5 assi ottimizza la distribuzione del peso e la compatibilità con diversi sistemi di sollevamento (transpallet e carrelli elevatori).
- **Durata Illimitata:** grazie alla robustezza dell'acciaio e ai profili brevettati, è un prodotto virtualmente indistruttibile che non richiede manutenzione ordinaria.

Vantaggi per Settori Critici e Sostenibilità

Questo pallet risponde alle esigenze più severe in termini di igiene, sicurezza e normative internazionali:

- **Igiene e Sanificazione:** la superficie non porosa previene l'accumulo di sporco, muffe e batteri. È ideale per ambienti sterili, camere bianche e per l'industria farmaceutica, chimica e alimentare.
- **Sicurezza Ignifuga (Classe A1):** la natura 100% incombustibile del metallo abbatte il carico d'incendio dei magazzini, rendendolo obbligatorio in aree ad alto rischio esplosione (ATEX) o pirotecniche.
- **Resistenza Termica:** perfettamente operativo in un range che va da **-50 °C a +300 °C**, permettendo l'uso in celle frigorifere profonde o processi di sterilizzazione ad alte temperature.
- **Export Semplificato:** esente dalla normativa **ISPM15**, non richiede trattamenti fitosanitari o fumigazioni per le spedizioni internazionali, eliminando costi burocratici e rallentamenti.
- **Sostenibilità Totale:** 100% riciclabile alla fine del suo lunghissimo ciclo vita, allineandosi alle politiche aziendali di economia circolare.

Massima stabilità e sicurezza totale: il pallet 1100x1100x135 rappresenta lo standard d'eccellenza per chi necessita di un supporto robusto, ignifugo e conforme alle più rigide normative internazionali.

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