

# 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 1000x1200 CHIUSO TRR

**Cod.**

**992205**

<b>Codice</b>	992205
<b>LxPxH [mm]</b>	1000x1200x145
<b>Materiale</b>	HDPE - polietilene ad alta densità rigenerato
<b>Peso [kg]</b>	13.000
<b>Colore</b>	Nero
<b>Portata statica [kg]</b>	5000
<b>Portata dinamica [kg]</b>	1000
<b>Portata su rack [kg]</b>	500
<b>Per alimenti</b>	No
<b>Versione</b>	Piano liscio
<b>Normative</b>	ISPM-15 FAO

Pallet piano liscio traversato monoblocco, stampato ad iniezione in HDPE - polietilene ad alta densità recuperato, con angoli arrotondati, adatto a qualsiasi tipo di movimentazione, inforcabile su 4 lati mediante trans pallet e carrelli elevatori.

Non richiede manutenzione, ne fumigazione, esente da danneggiamento per intemperie ed umidità, resistente alle alte e basse temperature, sdoganato in tutti gli Stati del mondo senza documenti aggiuntivi.

La sua elevata portata, insieme con la robustezza garantita dalle traverse, ne consente l'utilizzo in qualsiasi applicazione. Disponibile nella versione con e senza bordino ferma-carico.

Idoneo per il trasporto terrestre, aereo e marittimo; rispetta i requisiti fitosanitari previsti per gli imballaggi, conforme alla normativa internazionale ISPM-15 della FAO ( International Standards for Phytosanitary Measures).

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.