

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

Box 600 pesante 2T HDPE

Cod.

002830



Codice	002830
Materiale	HDPE - polietilene ad alta densità
L x P x H [mm]	1200x800x800
L x P x H int [mm]	1118x718x646
Capacità [l]	525
Versione	Con 2 traverse ad innesto
Per alimenti	Sì
Peso [kg]	35
Portata [kg]	400
Colore	Grigio
Riciclabile [±%]	100
Normative	HACCP
Temperature	-30°C / +70°C
Formato	Sovrapponibile
Sovrapp. Statica	10 (vuoti) / 10 (a pieno carico)
Sovrapp. Dinamica	4 (vuoti) / 3 (a pieno carico)

Box stampato ad iniezione di polietilene ad alta intensità per alimenti, portata elevata grazie ai rinforzi e al vespaio presente sul fondo. Materiale completamente rigenerabile di prima fusione garantito e certificato. Resistente ai raggi UV ed infrarossi e alle alte e basse temperature. Impilabile per agevolare le operazioni di stoccaggio e di movimentazione. Contenitore idoneo per carichi pesanti. Disponibile con coperchio pesante in HDPE. Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. Disponibile nei colori: Bianco, Grigio. Adatto anche per deposito temporaneo rifiuti in azienda, rifiuti agricoli e rifiuti urbani.

Sovrapponibilità statica: - 10 pz a vuoto - 10 pz carichi

Sovrapponibilità dinamica : - 4 pz a vuoto - 3 pz carichi

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.