

## 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

### Cont 800x600x430h chiuso

**Cod.**

**001122**



Codice	001122
Materiale	PP - polipropilene antiurto
L x P x H [mm]	800x600x430
L x P x H int [mm]	755x555x411
Capacità [l]	175
Versione	Chiuso
Peso [kg]	6,238
Portata [kg]	60
Portata in Sovrapposizione [kg]	400
Potere calorifico del materiale [MJ]	286,95
Colore	Grigio, Turchese
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1
Pallet [pz]	10
Temperature	+60°C / -20°C
Specifiche	Fondo rinforzato
Formato	Sovrapponibile

Contenitore Norma Europa impilabile chiuso stampato in PP polipropilene antiurto inattaccabile da acidi e solventi. Bordi e rinforzi conferiscono alla cassetta una struttura resistente anche ai carichi più pesanti. Possibilità di chiusura con coperchio ad appoggio; maniglie chiuse. Disponibile nei colori grigio e turchese ma anche in varie versioni: con piedi, con ruote e con traversine. Pallettizzabile, utile per la distribuzione, lo stoccaggio e la movimentazione. Pallettizzabile, utile per lo stoccaggio e la movimentazione di qualsiasi prodotto. Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. Il potere calorifico del materiale, necessario per determinare il carico d'incendio, è pari a 46 MJ / Kg.

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.