

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



Carrello in plastica 600x400 ABS 30003

Cod. 992071



Codice	992071
Materiale	ABS
L x P x H [mm]	620x420x172
Versione	4 ruote girevoli in gomma
Per alimenti	Si
Ruote	In gomma, diam 100
Peso [kg]	4.070
Portata [kg]	250
Colore	Blu, rosso, verde, giallo
Normative	ISB per il trasporto di carne e la Norma Europea DIN/ISO 55423
Temperature	-40°C a +100°C
Specifiche	Bulloneria in acciaio inox, forcella in nylon
Formato	Carrello

Carrello con struttura in ABS e angoli arrotondati, progettato per garantire massima sicurezza, igiene e facilità di pulizia. È dotato di ruote girevoli in poliammide, estremamente robuste e resistenti all'usura; la speciale copertura in gomma impedisce inoltre che corpi estranei rimangano intrappolati sulla superficie rotante.

I materiali scelti per la struttura, le forcelle e i cuscinetti sono stati specificamente sviluppati per offrire eccellenti prestazioni in ogni condizione d'impiego. I cuscinetti, resistenti all'aria e all'acqua, assicurano la piena operatività in un range di temperature da -40°C a +100°C, con una portata superiore ai 250 kg.

Il prodotto è pienamente conforme alla normativa ISB per il trasporto di carni e alla Norma Europea DIN/ISO 55423.

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