

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



Armadio 105 3 ante

Cod. 005387



Codice	005387
Materiale	PP Polipropilene antiurto
L x P x H [mm]	1050x370x1630
Versione	Misto
Colore	Grigio
Confezione [pz]	1
Specifiche	Resistente agli agenti atmosferici
Formato	Tutto Piani e Porta Scope con ripiani integrati

Armadio misto realizzato in polipropilene (PP) antiurto, progettato per offrire una soluzione di stoccaggio completa e versatile. Il cabinet è dotato di 3 ante frontali a battente che racchiudono un sistema organizzativo ibrido: include infatti sia ripiani integrati per piccoli oggetti, sia un pratico vano portascope per le attrezzature più ingombranti.

La struttura è equipaggiata con cerniere in acciaio anti-usura che assicurano una chiusura a scatto precisa e duratura. Il materiale plastico di alta qualità garantisce resistenza al freddo, alle intemperie, agli oli e ai solventi; inoltre, l'armadio è completamente lavabile, non assorbe odori e non trattiene l'umidità.

- **Flessibilità:** sistema di assemblaggio semplice con ripiani interni regolabili in altezza per adattarsi a ogni esigenza.
- **Ergonomia:** maniglie verticali studiate per offrire una presa comoda e un'apertura agevole delle ante.
- **Sostenibilità:** prodotto con plastica riciclata, interamente riciclabile e conforme alla normativa REACH.

Specifiche Tecniche

- **Misure imballo:** L: 800 mm | P: 213 mm | H: 1025 mm.

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