

CARRELLO ESD PORTABOBINE IN FILO DI ACCIAIO (2 FORMATI)



Cod. 580366_BC



PORTAREEL ANTISTATICO ESD IN FILO DI ACCIAIO

Carrello portabobine antistatico ESD con struttura realizzata interamente in acciaio cromato, disponibile in **2 formati**.

Completo di **4 ruote conduttive** (2 delle quali con freno) e **catenella di sicurezza*** per messa a terra.

Dimensioni (Larghezza x Profondità): 457 x 907 mm.

Formati selezionabili (Altezza): **1800 mm, 940 mm**.

Caratteristiche

- **Modello scaffale con 5 ripiani**, altezza **1800 mm** (codice El.Mi 580366C):
 - 3 ripiani possono ospitare complessivamente fino a 246 bobine da 180 mm (larghezza max. 17 mm)
 - 2 ripiani possono ospitare complessivamente fino a 34 bobine da 330 mm (larghezza max. 45 mm).
- **Modello con 3 ripiani**, altezza **940 mm** (codice El.Mi 580366B):
 - 2 ripiani possono ospitare complessivamente fino a 164 bobine da 180 mm (larghezza max. 17 mm)
 - 1 ripiano può ospitare complessivamente fino a 17 bobine da 330 mm (larghezza max. 45mm).

* *Accorgimento utile per garantire il funzionamento del sistema di messa a terra, anche nel caso in cui le ruote siano sporche.*



La pulizia delle ruote di carrelli e sedie ESD è fondamentale per garantire il corretto funzionamento del sistema di messa a terra: lo sporco infatti potrebbe isolare dal pavimento la ruota che smetterebbe così di scaricare.

Guarda tutti i modelli e le dimensioni disponibili >> [Portabobine ESD](#)

VARIABILI DI PRODOTTO

Cod.	Descr.	Dimensioni
580366C	Carrello portabobine ESD con 5 ripiani Altezza: 1800 mm. Prezzo IVA inclusa:	457 x 907 x 1800h mm
580366B	Carrello portabobine ESD con 3 ripiani Altezza: 940 mm. Prezzo IVA inclusa:	457 x 907 x 940h mm