




ART. 33030300 - PARIS


PARIS ROTONDO BASE CARRELLO SERVIZIO

CARRELLI BASE

 Ø 80 x H 78 cm

 2 levels

 35 kg

 81x81xH86cm

✓ **Struttura in legno massiccio**

✓ **Tavoletta scorrevole in polietilene**

✓ **4 ruote in silicone antistatico, tutte con freno**

COLORI DISPONIBILI



tanganica



mogano



palissandro



noce



wengé

DESCRIZIONE

Robusta struttura in legno massiccio . Pannello di base impiallacciato in legno. Vernice atossica acrilica ad alta resistenza disponibile in 5 colori. Ringhiere in acciaio cromato. Tavoletta scorrevole in polietilene. Maniglia in acciaio cromato e legno. 4 ruote in silicone antistatiche, antibatteriche e antitraccia, tutte con freno.

MATERIALI

Legno di tiglio europeo massiccio , Vernice acrilica atossica satinata , Polietilene satinato, certificato alimentare , Acciaio cromato , Ruota in silicone antistatico, antibatterico e antitraccia



ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

Legno verniciato, granito, marmo e/o alluminio

Si consiglia di utilizzare un panno inumidito con acqua. Non utilizzare solventi, detersivi o abrasivi. Non immergere in acqua, asciugare immediatamente dopo la pulizia.

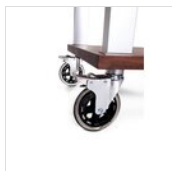
PE, porcellana, vetro, acciaio inox satinato, inox e ottone cromato

Tutti i componenti rimovibili possono essere lavati in lavastoviglie. Se non fosse rimovibile, si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro.

Ruote

Si consiglia il lavaggio a mano con panno morbido e detersivo neutro. Dopo il lavaggio il prodotto deve essere asciugato.

PEZZI DI RICAMBIO



**Set ruote
diametro 125
mm (tutti con
freno)
RUOTA 125-B
SET**

Per esigenze tecniche i dati citati ed i particolari fotografati non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso. Le nostre condizioni commerciali sono disponibili su richiesta. Essendo il legno un prodotto naturale, i colori qui riprodotti sono puramente indicativi. Eventuali differenze cromatiche rispetto ai campioni o a precedenti spedizioni non costituiscono quindi motivo di reclamo. Tutti i componenti e tutti i materiali a contatto con gli alimenti sono stati testati e approvati come idonei ad uso alimentare, secondo le norme stabilite per legge. Tutti i diritti riservati - ©Ze Pé.

