SPECIAL





ART. 38030030 - SPECIAL

ANTISCRATCH CARRELLO ANTIGRAFFIO 3 PIANI

CARRELLI GUERIDON





90 x 52 x H 80 cm



3 levels



35 kg



111x63xH27cm

✓ Legno, laminato e acciaio inox

✓ Ruote antistatiche Ø cm 10

Carrello a tre piani

COLORI DISPONIBILI



iron grey

DESCRIZIONE

Carrello di servizio con tre piani laminati antigraffio. Cornice in legno massiccio trattata con vernice acrilica atossica ad alta resistenza. Gambe in acciaio inox 18/10 lucido. Due ruote con freno e due senza Ø cm 10 antistatiche ed antibatteriche. Fornito smontato con piano di montaggio facile e sicuro.

MATERIALI

Legno di tiglio europeo massiccio , Piano laminato antigraffio , Vernice acrilica atossica satinata , Acciaio inox 18/10 lucido a specchio , Acciaio inox 18/10 satinato , Ruota in gomma antistatica, antibatterica e antitraccia







SPECIAL



ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

Legno verniciato, granito, marmo e/o aluminio

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

Acciaio inox lucidato a specchio

Si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro.

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 mordido e detersivo neutro. Dopo il lavaggio il prodotto deve essere asciugato.

PEZZI DI RICAMBIO



Set ruote diametro 100 mm tipo A (2 con freno) RUOTA 100

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.





