

EDELSTAHLWAGEN MIT 15 PLÄTZEN FÜR TABLETTEN cm. 61x41

RAHMEN AUF RÄDERN MIT 15 PAAR C-FÖRMIGEN FÜHRUNGEN FÜR TABLETTS UND TABLETTS



vedi prodotto online



SOLUZIONI FOODSERVICE

EIGENSCHAFTEN:

- komplett aus Edelstahl Aisi 304 - 18/10 gefertigt
- Mindestbreite der Pfanne cm. 60,5; maximal cm. 61
- quadratische röhrenförmige Struktur cm. 2,5x2,5 WIG-geschweißt
- 10/10 dicke „C“-förmige Führungen mit einseitig an der Struktur angeschweißtem

Tablettanschlag

- Abstand zwischen den Führungen cm. 9
- An die Struktur geschweißter Edelstahl-Gewindeblock zur Befestigung der Räder
- Raddurchmesser cm. 12,5 mit säurebeständigen, faserverstärkten ABS-Trägern, verschraubt mit Edelstahlbolzen
- Nutzlast kg. 140
- Gesamtmaße cm. 68,5x44,5 H165

Geeignet für den gleichzeitigen Transport von Tellern oder Tablett bis maximal 15 Stück. Ideal für Großküchen, Kantinen, Supermärkte, Metzgereien, Molkereien und andere öffentliche und gastronomische Einrichtungen. Dank der sorgfältigen Verarbeitung und des Edelstahls, aus dem er gefertigt ist, ist der Wagen äußerst pflegeleicht und pflegeleicht.

Stabile, selbsttragende und hygienische Konstruktion aus WIG-geschweißtem Vierkanrohr, einem Spontanschmelzschweißverfahren, das hohe Qualität und hervorragende ästhetische Ergebnisse garantiert.

Die „C“-förmigen Stützführungen sind mit einem Spalt von cm verschweißt. 9 und Absturzsicherung.

Wagen ausgestattet mit 4 Hochleistungs-Schwenkrädern aus korrosionsbeständigem Material, ausgezeichneter Laufruhe und Geräuschlosigkeit, hergestellt mit Polypropylenkern und abriebfester Lauffläche aus grauem Synthetikgummi, Polyamid-Stützstruktur und drehbar auf doppelter Reihe von Edelstahlkugeln, Nabe mit Durchgangsloch, 2 mit Bremse, leicht austauschbar, Befestigung mit INOX-Schraube an am Rahmen angeschweißter INOX-Gewindehalterung.

Um die Ansammlung von Schmutzmaterial zu vermeiden und eine einfachere Reinigung zu gewährleisten, sind keine Stoßfänger vorgesehen.