



Kastenwagen mit glatter Plattform h492_17

Kompakter Kastenwagen aus Edelstahl mit 545x545 mm Plattform, 120 kg Tragkraft und ergonomischem 30°-Griff für professionelles Handling.

Dieser **Kastenwagen aus Edelstahl** wurde entwickelt, um den Materialfluss in professionellen Umgebungen zu optimieren, in denen der Manövrierraum begrenzt ist und Hygiene oberste Priorität hat. Die Struktur zeichnet sich durch einen **ergonomischen Schiebegriff** aus, der aus Vierkantrohr gefertigt und mit einer Neigung von 30° verschweißt ist, was die Kontrolle erleichtert und die Ermüdung des Bedieners während der Arbeitsschichten verringert. Die glatte Plattform ist mit einer **Antivibrationsplatte** aus synthetischem Material und abgerundeten Kanten ausgestattet, was eine sichere und leise Handhabung der transportierten Materialien garantiert.

Technische Eigenschaften

- **Material:** Hochbeständiger Edelstahl
- **Gesamtmaße:** L. 723 x T. 606 x H. 1024 mm
- **Plattformmaße:** 545 x 545 mm mit abgerundeten Kanten
- **Plattformhöhe vom Boden:** 245 mm
- **Tragfähigkeit:** insgesamt 120 kg
- **Schiebegriff:** Aus Vierkantrohr 25 x 25 mm, mit ergonomischem 30°-Winkel verschweißt
- **Bewegungssystem:** 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 mit Feststellbremse
- **Sicherheit:** 2 vordere Eck-Stoßfänger aus stoßfestem Polymer
- **Struktur:** Zusätzliche Verstärkungstraversen zur Befestigung der Rollen mittels Platten und Bolzen
- **Eigengewicht:** ca. 14,2 kg

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 723.000000
- **Tiefe in mm** 606.000000
- **Höhe in mm** 1024.000000
- **Tragfähigkeit** 120 Kg
- **Typologie** Tragplatte

Kastenwagen mit glatter Plattform h492_17

Kastenwagen mit glatter Plattform h492_17

Tragfähigkeit: 120 Kg

Typologie: pianale

