



Stahl-Kistenwagen h1035_01

Professioneller Kistenwagen aus lackiertem Stahl, Tragkraft 150 kg, Plattform 72,5x46 cm mit Anti-Rutsch-Belag und platzsparendem Klappgriff.

Der **Stahl-Kistenwagen h1035_01** ist ein professionelles Arbeitsgerät, das für die intensive Handhabung von Waren und Behältern in industriellen, logistischen und kommerziellen Kontexten entwickelt wurde. Dank seiner robusten Struktur und ergonomischen Konfiguration löst er die Probleme beim manuellen Transport mittelschwerer Lasten in Lagern, Laboren und Verkaufsstellen.

Der Rahmen besteht aus **hochwertigem Stahl** mit einer **Epoxid-Pulverbeschichtung**, einer Behandlung, die eine hohe Beständigkeit gegen Oxidation und mechanischen Verschleiß garantiert. Die Ladeplattform ist mit einer **blauen Anti-Rutsch-Matte** ausgestattet, die entscheidend für die Stabilisierung der Ladung während der Beschleunigungs- und Bremsphasen ist und das Risiko eines versehentlichen Herunterfallens der Kisten verringert.

Technische Merkmale

- **Typologie:** Professioneller klappbarer Kistenwagen
- **Material:** Stahl mit Epoxid-Pulverbeschichtung
- **Tragfähigkeit:** 150 kg
- **Gesamtmaße:** L 72,5 x T 46 x H 81,5 cm
- **Plattformmaße:** 725 mm (Breite) x 460 mm (Tiefe)
- **Radsystem:** 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen für präzise Lenkbarkeit
- **Raddurchmesser:** 100 mm
- **Griff:** Schnellklappsystem zur Reduzierung des Platzbedarfs
- **Plattformbelag:** Blaue gummierte Anti-Rutsch-Matte
- **Leergewicht:** 9,10 kg

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 725.000000
- **Tiefe in mm** 460.000000
- **Höhe in mm** 815.000000
- **Tragfähigkeit** 150 Kg
- **Räder** Vollgummiräder
- **Typologie** Tragplatte
- **Vorteile** klappbar



Stahl-Kistenwagen h1035_01

Tragfähigkeit: 150 Kg

Typologie: Tragplatte

Räder: Vollgummiräder

