



## Plattformwagen aus Edelstahl h746\_36

Plattformwagen aus Edelstahl AISI 304 (600x800 mm), Tragfähigkeit 120 kg und platzsparender Klappgriff für professionelle und industrielle Umgebungen.

Dieser **Plattformwagen** wurde für den effizienten Transport von Kisten, Paketen und Geräten in Lagern, Depots und Laboren konzipiert. Die **Struktur aus Edelstahl AISI 304** verleiht dem Produkt eine hohe Korrosionsbeständigkeit und garantiert maximale Hygiene, wodurch es auch für anspruchsvolle professionelle Kontexte geeignet ist. Der integrierte **Klappgriff** an der kurzen Seite ermöglicht eine drastische Reduzierung des Platzbedarfs bei Nichtgebrauch oder für den Transport in Fahrzeugen.

## Technische Daten

- **Typologie:** Plattformwagen
- **Material:** Edelstahl AISI 304
- **Konfiguration:** Klappgriff an der kurzen Seite montiert
- **Bewegungssystem:** 4 Gummiräder Durchmesser 125 mm, davon 2 mit Bremse
- **Schutz:** Abriebfester grauer Gummiring
- **Mechanik:** Rollen auf Lagern
- **Maximale Tragfähigkeit:** 120 kg
- **Plattformmaße:** 600 mm (L) x 800 mm (B)
- **Gesamtmaße Wagen:** 600 mm (L) x 900 mm (B) x 970 mm (H)

*Abbildung dient nur der Veranschaulichung*

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 600.000000
- **Tiefe in mm** 900.000000
- **Höhe in mm** 970.000000
- **Tragfähigkeit** 120 Kg
- **Räder** Vollgummiräder
- **Typologie** Tragplatte
- **Vorteile** klappbar

### Plattformwagen aus Edelstahl h746\_36

Tragfähigkeit: 120 Kg

Typologie: Tragplatte

Räder: Vollgummiräder

