



## Aluminiumwagen mit Ladefläche h462\_08

Kistenwagen mit 4 Nylonrädern Ø 160 mm (2 fest und 2 lenkbar). Material: Aluminium. Maximale Belastung: 350 kg.  
Abmessungen: 1250 x 600 x 1000 mm

Transportwagen mit Ladefläche, ideal für den Transport von schweren Gütern, geeignet für Restaurants, Kantinen, Großküchen und Lagerhäuser. Kistenwagen aus Aluminium, komplett mit 4 Nylonrädern mit Kappe aus galvanisch verzinktem Stahl.

Technische Eigenschaften:

- Material: Aluminium
- 4 Räder aus Nylon (2 fest, 2 drehbar Ø 160 mm)
- Maximale Tragfähigkeit: 350 kg
- Abmessungen: 1250 x 600 x 1000 mm

## INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 350 Kg
- **Typologie** pianale

## Aluminiumwagen mit Ladefläche h462\_08

### Aluminiumwagen mit Ladefläche h462\_08

---

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Tragfähigkeit: 350 Kg

Typologie: pianale

