



## Kistenwagen mit 80 cm breiter Ladefläche h286\_46

Einblock-Plattformwagen aus Stahl (80x50 cm) mit 28-mm-Schiebegriff und strukturellen Verstärkungen für den Umschlag schwerer Lasten im Lager.

Der **Einblock-Plattformwagen** ist eine professionelle Lösung, die für den sicheren und intensiven Umschlag von sperrigen Gütern und schweren Lasten im industriellen Umfeld konzipiert wurde. Die Struktur, die vollständig aus **Stahlblech** mit Pulverbeschichtung und Ofenhärtung in der Farbe Blau RAL 5010 gefertigt ist, garantiert eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit und einen dauerhaften Schutz gegen Oberflächenverschleiß. Die Ladefläche wird durch **Verstärkungsrohre** unter dem Gehäuse verstärkt, die strukturelle Durchbiegungen verhindern, während der **28 mm dicke Rundrohr-Schiebegriff** einen ergonomischen Griff und eine präzise Kontrolle beim Schieben gewährleistet.

## Technische Eigenschaften

- **Abmessungen:** L. 80 x T. 50 x H. 15/65 cm
- **Material:** Hochwertiges Stahlblech
- **Radkonfiguration:** 4 Räder (2 Bock- und 2 Lenkrollen) für optimale Manövrierfähigkeit
- **Raddurchmesser:** 100 mm mit Gummilauffläche
- **Radhalterung:** Korrosionsbeständiges verzinktes Blech
- **Struktur:** Vormontiertes Einblock-Modell
- **Verstärkungselemente:** Integrierte Stützrohre in der Plattform
- **Schiebegriff:** Rundrohr Ø 28 mm
- **Oberfläche:** Epoxidpulverbeschichtung, Farbe Blau RAL 5010

Abbildung rein indikativ

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 800.000000

- Tiefe in mm 500.000000
- Höhe in mm 650.000000
- Typologie Tragplatte
- Vorteile verstärkt

**HOLITY**.COM

Kistenwagen mit 80 cm breiter Ladefläche h286\_46



Kistenwagen mit 80  
cm breiter Ladefläche  
h286\_46

---

Typologie: Tragplatte

**HOLITY**.COM