



HOLITY.COM

## Stapelkarren 200 kg Vollgummiräder h55\_101

Paketkarre aus pulverbeschichtetem Stahl, Tragkraft 200 kg, Vollgummiräder Ø 200 mm. Ergonomische, elektroverschweißte Konstruktion für den professionellen Einsatz.

Dieser **Paketkarren** wurde entwickelt, um die manuelle Handhabung von Kisten, Paketen und sperrigen Gütern in professionellen Kontexten zu erleichtern. Die Struktur besteht aus **elektroverschweißten Stahlrohren und -platten**, die mit einer **Epoxid-Pulverbeschichtung** behandelt wurden, was eine hohe Beständigkeit gegen Oxidation und mechanischen Verschleiß im Laufe der Zeit garantiert. Die Ergonomie wird durch die Verwendung von **ungiftigen Gummigriffen** und einem Griffdesign optimiert, das den Kraftaufwand beim Hebeln minimiert.

## Technische Merkmale

- **Gesamtabmessungen:** B. 440 x T. 515 x H. 1240 mm
- **Leergewicht:** ca. 12 kg
- **Abmessungen der Ladeschaufel:** 320 x 250 mm
- **Tragfähigkeit:** 200 kg
- **Material:** Verschweißter Stahl mit Epoxid-Pulverbeschichtung
- **Laufsystem:** 2 Vollgummiräder Ø 200 mm
- **Handgriff:** Ergonomisch mit Sicherheitsgriffen aus ungiftigem Gummi
- **Lieferzustand:** Vollständig montiert geliefert
- **Konformität:** CE-Normen

*Abbildung rein indikativ*

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 440.000000
- **Tiefe in mm** 515.000000
- **Höhe in mm** 1240.000000
- **Tragfähigkeit** 200 Kg
- **Räder** Vollgummiräder
- **Typologie** Ladefläche

## Stapelkarren 200 kg Vollgummiräder h55\_101



HOLITY.COM

### Stapelkarren 200 kg Vollgummiräder h55\_101

Tragfähigkeit: 200 Kg

Typologie: Ladefläche

Räder: Vollgummiräder