



HOLITY.COM

## Stapelkarren mit breiter Schaufel 400x160 h55\_108

Stapelkarren aus Stahl mit breiter Schaufel 400x160 mm und 300 kg Tragkraft. Vollgummiräder Ø 200 mm und ergonomische Struktur mit gerader Rückwand.

Dieser **professionelle Stapelkarren** wurde entwickelt, um die manuelle Handhabung schwerer und sperriger Lasten in industriellen und logistischen Kontexten zu erleichtern. Die Struktur aus **hochfestem Stahl** mit Acryl-Pulverbeschichtung garantiert einen dauerhaften Schutz gegen Verschleiß und Oxidation. Dank der Konfiguration mit **gerader Rückwand** und der vergrößerten Ladeschaufel löst der Karren die Probleme beim Transport von Kistenstapeln, Verpackungen und schweren Materialien und gewährleistet Stabilität und Sicherheit für den Bediener.

## Technische Eigenschaften

- **Gesamtabmessungen:** B. 500 x T. 400 x H. 1100 mm
- **Gewicht:** ca. 12 kg
- **Maximale Tragfähigkeit:** 300 kg
- **Ladeschaufel:** 400 x 160 mm
- **Material:** Stahl mit Acryl-Pulverbeschichtung

- **Räder:** 2 Vollgummiräder Ø 200 mm
- **Radspezifikationen:** schwarzer Gummiring (Härte 82±4 Sh.A.), Nabe aus verzinktem und vernietetem Stahlblech
- **Griff:** ergonomisch mit Griffen aus ungiftigem Gummi
- **Konfiguration:** komplett montiert geliefert
- **Konformität:** Zertifizierung nach CE-Normen

*Abbildung rein indikativ*

## INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 500.000000
- **Tiefe in mm** 400.000000
- **Höhe in mm** 1100.000000
- **Tragfähigkeit** 300 Kg
- **Räder** Vollgummiräder
- **Typologie** Ladefläche

## Stapelkarren mit breiter Schaufel 400x160 h55\_108



HOLITY.COM

### Stapelkarren mit breiter Schaufel 400x160 h55\_108

Tragfähigkeit: 300 Kg

Typologie: Ladefläche

Räder: Vollgummiräder