



Mehrzweckwagen mit Gitterwand h746_43

Paketwagen aus Stahl mit Gitterwand 50x50x4 mm. Tragfähigkeit 300 kg, verstärkte Plattform 1100x650 mm und Rollenlager-Räder.

Der **professionelle Paketwagen** mit Gitterwand ist eine Lösung zur Effizienzsteigerung des manuellen Lasthandlings in Logistik- und Industrieumgebungen. Die Struktur integriert eine Schutzwand aus Rohr und geschweißtem Gitter, die als Sicherheitsbarriere dient, das versehentliche Herunterfallen der Ware verhindert und die Handhabung von übereinandergestapelten oder instabilen Packstücken erleichtert. Dank der **verstärkten Plattform** aus dickem Blech und dem Rollenlagersystem gewährleistet der Wagen operative Stabilität und eine Reduzierung der körperlichen Anstrengung für den Bediener.

Technische Eigenschaften

- **Plattformmaterial:** Stahlblech mit 20/10 Stärke, verstärkt
- **Wandstruktur:** Stahlrohr mit Metallgitterfüllung
- **Maschenweite:** Abmessungen 50x50x4 mm
- **Radsystem:** Durchmesser 140 mm mit Rollenlagern (2 Bock- und 2 Lenkrollen)
- **Maximale Tragfähigkeit:** 300 kg
- **Oberfläche:** Epoxid-Pulverbeschichtung in der Farbe Grau RAL 7038
- **Außenmaße:** 1240 mm (L) x 660 mm (T) x 960 mm (H)
- **Nutzmaße Plattform:** 1100 mm (L) x 650 mm (H)
- **Griff:** Ergonomischer Handgriff, in die Wandstruktur integriert

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 1240.000000
- **Tiefe in mm** 660.000000
- **Höhe in mm** 960.000000
- **Tragfähigkeit** 300 Kg
- **Räder** Vollgummiräder
- **Typologie** Tragplatte
- **Vorteile** verstärkt

Mehrzweckwagen mit Gitterwand h746_43

Mehrzweckwagen mit Gitterwand h746_43

Tragfähigkeit: 300 Kg

Typologie: Tragplatte

Räder: Vollgummiräder

