



**Etagenwagen, 500 kg Tragkraft, 4 Böden,  
1505x550x1790mm**

SKU 73700

Etagenwagen in einer Stahlrohr-Konstruktion mit 1 festem und 3 verstellbaren Einlegeböden aus Holz. Die Tragkraft des Regalwagens beträgt 500 kg.

**TECHNISCHE DATEN**

<b>Produkt</b>	neu
<b>Material</b>	Metall
<b>Status</b>	Neu
<b>Außenabmessung Länge</b>	1510
<b>Außenabmessung Breite</b>	550
<b>Außenabmessung Höhe</b>	1790

**WEITERE DIENSTLEISTUNGEN**



**REPARATUR UND WARTUNG**

Professionelle Unterstützung bei  
Wartung und Reparatur Ihrer  
Ladungsträger in der Logistik

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

**Etagenwagen, 500 kg Tragkraft, 4 Böden,  
1505x550x1790mm**

Der Etagenwagen ist mit einem verstärkten Rahmen, 1 festem und 3 verstellbaren Einlegeböden ausgestattet. Die Einlegeböden haben je eine Ladefläche von 1320x535mm. Darüber hinaus ist der Montagewagen mit 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen ausgestattet und daher optimal geeignet für innerbetriebliche Transporte von Werkzeugen oder Kleinteilen. Die Tragfähigkeit des Regalwagens beträgt 500 kg und die Tragfähigkeit pro Einlegeboden liegt bei 50 kg. Dieser Transportwagen hat ein Gewicht von 95 kg.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/etagenwagen-500-kg-tragkraft-4-boden-1505x550x1790mm-73700>

