

## Motorradtransportgestell



### Wenn Herzblut auf Reisen geht.

Motorräder sind eine wertvolle Fracht. Diese Palette ermöglicht eine einfache Beladung und einen problemlosen Transport. An den stabilen Metallschlaufen kann das Zweirad sicher mit Zurrbändern fixiert werden. Das Gestell ist aufgestellt sowie zusammengelegt mehrfach stapelbar. Wir fertigen verschiedenste Motorradpaletten nach Zeichnung oder Muster.

**Gerne entwickeln wir auch mit Ihnen individuelle Lösungen für Ihre Anwendung.**



Motorradgestell Standard

Artikelnummer: 892307151

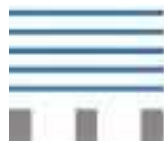
Abmessung: 2300 x 775 x 1500 mm - Aussenmaß

Traglast: 400 kg, 2-fach stapelbar

Oberfläche: grundiert und lackiert nach RAL 5010

Ausführung und Konstruktion:

- faltbare Stahlrohrkonstruktion
- Grundrahmen und Eckpfosten aus Quadrahthohlprofil
- Knotenbleche zur Verstärkung des Grundrahmens
- 4 Stapeldorne an den Eckpfosten
- 4 Tellerfüße



Artikelnummer: 812508131

Abmessung: 2407 x 775 x 1266 mm – Aussenmaß

Traglast: 400 kg

2-fach stapelbar

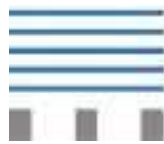
Oberfläche: grundiert und lackiert nach RAL 7030

Ausführung und Konstruktion:

- faltbare Stahlrohrkonstruktion
- Grundrahmen und Eckpfosten aus Quadrahthohlprofil
- Knotenbleche zur Verstärkung des Grundrahmens
- 4 Stapeldorne an den Eckpfosten
- 4 Tellerfüße



**Im Leerzustand platzsparend transportieren oder lagern.**



Artikelnummer: 892307131

Abmessung: 2300 x 775 x 1300 mm - Aussenmaß

Traglast: 400 kg

2-fach stapelbar

Oberfläche: grundiert und lackiert nach RAL 9005

Ausführung und Konstruktion:

- faltbare Stahlrohrkonstruktion
- Grundrahmen und Eckpfosten aus Quadrathohlprofil
- 4 Profile grundsätzlich horizontal unter dem Bodenrahmen angeschweißt, zur Abrutschsicherung sowie zur Zinkenführung des Gabelstaplers entfallen auf Kundenwunsch
- Knotenbleche zur Verstärkung des Grundrahmens
- 4 Stapeldorne an den Eckpfosten, 4 Tellerfüße



Artikelnummer: 892410161

Abmessung: 2407 x 1000 x 1600 mm - Aussenmaß

Traglast: 500 kg

2-fach stapelbar

Oberfläche: grundiert und lackiert nach RAL 5010

Ausführung und Konstruktion:

- faltbare Stahlrohrkonstruktion
- Grundrahmen und Eckpfosten aus Quadrathohlprofil
- zusätzlich 2 Ösen hinten auf den Langseiten (Bodenprofile) aufgeschweißt, wie die Ösen auf der Vorderseite
- Knotenbleche zur Verstärkung des Grundrahmens
- 4 Stapeldorne an den Eckpfosten, 4 Tellerfüße