

Zul. Gesamtgewicht: 10000 [kg]

Eigengewicht: ~ 3100 [kg]

Ladevolumen: 10,1 [m³]

Ladefläche: 10,1 [m²]

Länge der Ladefläche innen: 4190 [mm]

Breite der Ladefläche innen*: 2420 [mm]

Bordwandhöhe: 500+500 [mm]

Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe (mit Plane): ~ 6500/2550/~2500 [mm]

Blechdicke (Bodendicke/Bordwanddicke): 4/2 [mm]

Plattformhöhe: bis 1300 [mm]

Bremsanlage: 2-Leiter Druckluftbremse mit EBS

Aufhängung: mechanisch

Bereifung: 265/70 R19,5

Max. Geschwindigkeit: 100 [km/h]

Kippsystem: _

* Palettenbreite

Serienmäßige Ausrüstung:

Das Fahrgestell aus rechteckigen, geschlossenen Profilen

V – Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40

Kurbelbremse

Druckluftbremsanlage mit EBS: Knorr-Bremse

Beleuchtungsanlage 24V

Zentralverriegelung

Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG Richtlinie

Zurringe auf dem Boden: 8 Stk

Keile mit Halter

Unterfahrtschutz fest

Lackierung: Fahrgestell in RAL 9005 PRONAR (schwarz), Mulde in RAL 2008 PRONAR (orange)

“Lackierung: Bordwände RAL 2008 PRONAR (orange)

Zusätzliche Ausrüstung:

Hydraulische Kippeinrichtung:

Bordwandhebefedern:

Spannleiste:

Schnürrplane mit Gestell:

Auslaufgasse:

Balkon:

Werkzeugkasten (~50 l):

Werkzeugsatz:

Wasserbehälter:

Winde für Ersatzrad:

Ersatzrad (1 Stk) lose: