



HTT Räder unter der Ladefläche DETL140VZ-6200

Mietanhänger

Art-Nr.: DETL140VZ-6200

VBH031401S0111838 Fahrgestellnr.:

Gunskirchen

Preispauschale: € 1.500,00 Kaution: € 700,00

Die Kaution wird per Kreditkarte hinterlegt.

Gesamtgewicht: 14 000 kg **Nutzlast:** 10 320 kg

Aufbaumaße innen: 6 200 × 2 470 × 400 mm

Führerschein: C+E

Humer HTT14000 verzinkt Ladefläche über den Rädern Tandem Tieflader druckluftgebremst Fahrwerk: 14000 kg

Maße: 6200x2460x4000 mm

Ladeflächenbreite innen 2460 mm Bordwandhöhe 400 mm Bereifung 215/75 R 17,5

Fahrwerk: 14000 kg

Nutzlast bei Serienausstattung: ca. 10680 kg

Serienmäßige Komplettausstattung:

Achsen und Federung:

führender Hersteller mit autom. Gestängestellern (AGS) mit Parabelfederung und mechanischem Achsausgleich.

Fahrgestell und Brücke:

Rahmen aus hochwertigem Stahl mit Quertraversen in stabiler Schweißkonstruktion Rahmen hinten abgeschrägt Brückenboden mit 40 mm Lärchendielen belegt

Zurrösen nach Din 75410 der UVV

Abstützung:

Vorne Getriebestützwinde, hinten Stützfüße an den Rampen

Bremsanlage:

2-Leitungs-Druckluft-Bremsanlage mit ALB-Regler nach EG-Richtlinien. ABS

Elektrische Anlage:

24 V-Anlage nach den Bestimmungen der STVZO mit 5-Kammer-Rechteckleuchten geschützt montiert, mit Nebelschlußleuchte, Kennzeichenbeleuchtung, Dreieckrückstrahler.













LADESICHERUNG NICHT VERGESSEN (Anti-Rutschmatte, Gurte, Ösen usw. ...)





Spurhaltebeleuchtung, gelbe Seitenstrahler, 7pol. Verbindungsstecker Bordwände:

Stahlbordwände 400 mm hoch, Stirnwand aus Stahl 400 mm hoch feststehend, Bordwände seitlich abklappbar, Rungen mittig und hinten steckbar

Rampen:

2 Stk. klappbare, einteilige Rampen, mit Lärchendielen 40 mm stark belegt 2 Stk. Sprialfedern Halterung beidseitig durch Exenterverschluß

Lackierung:

Rahmen und Rampen verzinkt Bordwände, Rungen, Achsen, Anbauteile lackiert, Deichsel verzinkt

Zubehör:

2 Stk. Unterlegkeile mit Halterung, Federspeicher-Feststellbremse

LADESICHERUNG NICHT VERGESSEN (Anti-Rutschmatte, Gurte, Ösen usw. ...)