



## HTT11900 620x246x40 17,5" verzinkt

## Kastenmaß (L×W×H) 6200×2470×400 mm

Art-Nr.: DETL119VZ-6200

Gesamtgewicht: 11 900 kg

Nutzlast: 8 640 kg

Bereifung: 235/75 R17,5 143/141L

Ladehöhe: 870 mm

Ladeflächenbreite innen 2470 mm Bordwandhöhe 400 mm Bereifung 235/75 R 17,5

Fahrwerk: 11900 kg Nutzlast: ca. 8710 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 aus Stahltränenblech 4 mm, Zurrösen
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,

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:

Stahlteile grundiert und lackiert

Zubehör:

2 Stk. Unterlegkeile mit Halterung, Federspeicher-Feststellbremse











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