

# Plateauaufbau - mittlere Baureihe



## Produktvorteile und Optionals

- Hilfsrahmen und Querträger in geklemmter/geschraubter Bauweise, feuerverzinkt
- Abklappbare Aluminium-Hohlprofil-Rückwand 800 hoch, mit 2 integrierten Klappstützen
- Zurrbügel-Außenrahmen mit 11 Paar versenkten Zurrbügel für Ladungssicherung
- Siebdruckplattenboden 30 mm, belastbar bis 2,5 t Staplerachslast
- OPTIONAL: Stehende Ladebordwand mit oberer Ausstellklappe für den Verteilerverkehr
- OPTIONAL: Heckseitig angeschraubter Portalrahmen samt vollumschlagbarer Doppeltüre bis ganz oben

## Fahrzeugdetails

### **TYPBEZEICHNUNG**

PLATEAU-AUFBAU - BIS 14 T GESAMTGEWICHT

---

### **GEWICHTE**

Aufbaugewicht ca. 1,2 t

---

### **ABMESSUNGEN**

Plateau-Innenlänge ca. 6.100 mm

Plateau-Innenbreite ca. 2.480 mm

Gesamtbreite 2.550 mm

Laderauminnenhöhe ca. 2.000 - 2.300 mm

Laderauminnenhöhe, Aufbauhöhe, Ladehöhe, Gesamthöhe etc. kann erst nach Bekanntgabe

der genauen LKW-Daten geprüft und bekanntgegeben werden

---

### **RAHMEN**

Stahlausführung in geklemmter/geschraubter Bauweise,

mit aufgesetzte Querträger - Bauhöhe ca. 210 mm

11 Paar versenkte Zurrbügel nach UVV

---

### **BODEN**

Siebdruckpattenboden 30 mm in Birkensperrholz, mit Außenrahmen bündig

(Bodenbelastbarkeit bis 2,5 t Staplerachslast)

---

## **LACKIERUNG**

Stahlgranulatreinigung, Zinkstaubgrundierung und Spritzlackierung

2-Komponenten-Nutzfahrzeug-Acryllacke (RAL- oder LKW-Standardfarbton)

feuerverzinkt - unlackiert = Hilfsrahmen und Querträger

Kunststoffteile und feuerverzinkte Teile unlackiert,

pulverbeschichtete Anbauteile schwarz

Reflektierender Konturmarkierungsstreifen seitlich über ganze Länge (fortlaufend auch am LKW-Fahrerhaus)

und hinten umlaufende Konturmarkierung (standardmäßig seitl. weiß und hinten rot), nach ECE 48

---

## **ZUBEHÖR**

Heckmarkierung nach ECE-Norm

---

## **ANBAUTEILE**

Hinten Rammschutz

Bordwandanschlagpuffer

Halterung für Unterlegkeil(e)

---

## **BORDWÄNDE**

Fixe Aluminium-Hohlprofil-Vorderwand 1.700 mm mit 2 Mittelstützen bis oben

Vorderwand innen mit Aluminium-Warzenblech 3/5 mm verstärkt, ca. 650 mm hoch

2-teilige Aluminium-Hohlprofil-Seitenwände 600/25 mm

mit Gummiabdichtung samt Bügelnische für Planenüberhang 360 mm,

mit franz. Planenbügel, Abstand ca. 400 mm (nicht zollsicher),

abklappbar mit Riegelspannverschlüsse 681-S1

Abklappbare Aluminium-Hohlprofil-Rückwand 600 mm hoch, mit Gummiabdichtung  
samt Bügelnische,

mit Planenbügel zollsicher, mit Riegelspannverschlüsse 681-S1

Klapptritt

---

## **SÄULEN/VERDECK/PLANE**

2 vordere Ecksäulen, stirnseitig angeschraubt, 1.700 mm hoch

2 Mittelsäulen klappbar, 1.800 mm hoch, geteilt

2 hintere Ecksäulen, seitlich angeschraubt, 1.700 mm hoch

3 Reihen Weichholz-Stecklatten 100/27 mm in Taschen, Abstand 400/2 x 200 mm

Fixes Stangenverdeck mit 6 Reihen Längsrohre 60 mm und Querbogen bei  
Mittelsäulen.

Plane aus Trevira-Hochfestgewebe mit Lichtdach, umlaufend mit Gummispanner,  
Planenfabrikat nach Werkswahl, Planenfarbe lt. Liefermöglichkeit

