

SONNTAG-Pritschenaufbau „CONCEPT PROFI“ mit Plane / Spriegel


Bild zeigt Fahrzeug mit Sonderausstattung

- **Spezifikation:** Aufbau für LKW-Fahrgestelle ab 7,5to. – 15to. Gesamt-Gewicht
- **Garantie:** 24 Monate
- **Lieferzeit:** kurzfristig nach Vereinbarung



Bild zeigt Fahrzeug mit Sonderausstattung

- **Serien-Aufbauinnenmaße** (Länge x Breite): ca. **6.100** x 2.480, **7.100** x 2.480 oder **7.300** x 2.480 mm
- **Serien-Durchladehöhe:** ca. 2.400 mm
- **Weitere Maße auf Anfrage**

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Ausführung: Pritschenaufbau mit 500 mm Alubordwänden

Bodengruppe aus ST355MC-Spezial-Stahl, Konstruktion gewichtsoptimiert, Querträgerabstand reduziert, Siebdruckboden 21 mm – rundum versiegelt (ab 12to. Delignit-Langzeitboden Serie)

Stirnwand (Alu) bündig/verstärkt, Stirnwanderhöhung ca. 1850 mm

Plangestell/Plane – Ausführung Hamburger Verdeckgestell ca. 2.400 mm seitliche Durchladehöhe mit 3 Reihen Holz-Einstecklatten, Mittelrungen klapp- und herausnehmbar, Plane mit Lichtband (Farbton nach Kundenwunsch),

Alubordwände inkl. Gummidichtung, Höhe 500 mm seitlich 1x geteilt

Ladungssicherung: Zurrösen nach DIN (2.000 kg belastbar) im Bodenrahmenprofil eingelassen

Heckabschluss: 500 mm Alubordwand abklappbar, oberhalb mit Plane

Lackierung: Bodengruppe und Außenrahmen in KTL-Tauchlackierung inkl. Zinkphosphatierung und Beschichtung in RAL 7021 (schwarzgrau) Stirnwand, Rungen, Alubordwände und Heckbordwand in Fzg.-Farbton RAL/UNI (nach Kundenwunsch)

ZERTIFIZIERT nach DIN EN 12640/12642 CODE XL

OPTIONAL

- Ladebordwand
- Abrollsicherung auf Plattform der Ladebordwand
- Heckoberklappe inkl. Gasfedern
- Hecktüren mit einem Integralverschluss je Tür
- Werkzeugkasten
- Laderaumbeleuchtung
- Lackierung in Metallic-Farbtönen
- Aufbau- und Fahrerhausbeschriftung in Digitaldruck
- Kunststoffkotflügel mit Schmutzfängern
- Seitliche Schutzvorrichtung
- DELIGNIT-Langzeitboden 21mm verstärkt für hohe Punkt- und Flächenbelastung mit verschleißfester Oberfläche
- Plane im Heck selbstaufrollend
- Schiebeverdeck
- Aluminium-Einstecklatten
- Konturmarkierung nach Richtlinie 2007/35/EG

Weitere Optionen auf Anfrage