



## Jumbo-Tandem-Pritschenanhänger mit Halterung für Mitnahmestapler

zul. Gesamtgewicht:.....18.000 kg  
Bereifung:.....235 / 75 R 17,5, 9-fach auf  
Stahlscheibenrädern

- Fahrgestell in geschweißter Stahlkonstruktion aus Stahl-, Längs- und Querträgern.

### Fahrgestell:

- 2 x 9 to Achslast mit Luftfederung sowie Hebe- und Senkeinrichtung.
- Zweileitungs-Druckluft-Bremsanlage mit Duomatik-Anschlüssen, ALB und ABS nach EG mit Federspeicherfeststellbremse.
- starres Zugrohr mit Ø Zugöse 50 mm. Kupplungshöhe ca. 800 mm.
- Getriebestützwinde vorn.
- Kpl. Lichtanlage nach StVZO.
- Reserveradhalterung, Unterlegkeil mit Halter, Klappstützen hinten, Kunststoffkotflügel.
- EG-Unterfahrschutz, seitliche Markierungsleuchten.

### Aufbau

- Pritschenmaße i.L.:.....7.300 x 2.480 x 600 mm
- Bordwände aus Alu-Hohlprofilen mit versenkt eingebauten, nachstellbaren Verschlüssen, seitlich 1 x geteilt.
  - Seitenwände 600 mm hoch, abklappbar.
  - Rückwand als 2-flügelige Flügeltüre, 270° öffnend mit innenliegenden Drehstangenverschlüssen.
  - 1 Paar abklappbare Kinnegrip-Mittelrungen auf ganzer Länge verschiebbar.
  - Stirnwand bis Aufbaudach hoch, feststehend, mit 2 verstärkten Stirnwandstützen.
  - ausgelegt für hohe Punktbelastung, Boden aus 27 mm Warkausplatten.
  - Stahlteile sandgestrahlt und grundiert.
  - Unterbau entsprechend Lkw-Fahrgestell, Aufbau in schwarz lackiert.
  - Einbau von Zurringen gem. UVV-Bestimmungen.

### 3-teiliges Planengestell

- Gerades Verdeck mit seitlich lichter Höhe ca. 2.820 mm, innen 2.940 mm, je Seite 3 Reihen (1. Reihe direkt über den Bordwänden) Einstecklatten, Dach als festes Planendach mit 4-Kantrohr als Querspiegel montiert.
- Planengestell in Sonderausführung mit oberer Laufschiene links und rechts zur Aufnahme von seitlichen Schleuderplanen. Spanngetriebe jeweils hinten rechts und links für seitliche Schleuderplanen.

### PVC-Plane

- Farbe weiss, Lichtbahn im Dach, fertig montiert, ausgeführt als:
- seitliche Schleuderplanen mit verstärkten Kunststofflaufrollen, Führungsstangen vorne und hinten, Gummidichtlippe seitlich ca. 100 mm überlappend. Seitlich als Drehkrampenverschluß.

### zusätzlich:

- Kunststoffwerkzeugkasten ca. 600 x 600 x 400 mm kpl. montiert.
- PVC-Staplerrammschutz seitl. und hinten anbauen.
- Aufbaustrahler an der Stirnwand und am Heck oben montieren über Fahrlicht mit einem Schalter am Heck schaltbar.
- 1 Reihe Einstecklatten als Combischiene ausgelegt.

Halterung für Mitnahmestapler am Heck montieren, hierzu genauen Staplertyp angeben.

Aufbaudach als manuelles Hubdach ca. 400 mm anhebbar, getrennt bedienbar, leichtes Anheben durch Gasdruckfeder.

Vorderachse als Liftachse ausgelegt (für Mitnahmestapler erforderlich!).

TÜV-Abnahme einschl. Gutachten.

**Leergewicht des Anhängers: 5360 kg**



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

Telefon: 07181-48209-0 Telefax: 07181-48209-20 E-Mail: info@pl-fahrzeugbau.de