



## 2-Achs-Pritschenanhänger

### 2-Achs-Pritschenanhänger

Fahrgestell Typ:.....APF 218

#### **Gewichte:**

zul. Gesamt-Gewicht:.....18.000 kg

Achslast:.....2 x 9.000 kg

verbleibende Nutzlast:.....ca...14.000 kg

Beladehöhe .....ca. 1.250 mm

#### **Fahrgestell:**

Rahmen in Schweißkonstruktion aus hochwertigen Stahlprofilen, Längsträger in geschweißter I-Ausführung, enger Querträgerabstand für hohe Bodenbelastbarkeit, Stahlprofil-Außenrahmen für Pritschenaufbau.

Drehgestell mit wartungsarmer Kugellenkranz, Durchmesser 1.300mm, bauartgenehmigte Zuggabel mit Höheneinstellvorrichtung, EG-Unterfahrerschutz hinten, seitlicher Anfahrschutz.

#### **Achsen:**

2 x 9.000 kg wartungsarme Schrägrollenlager Achsen, mit Scheibenbremse, Fabr. SAF.

#### **Federung:**

Luftfederung.

#### **Bereifung:**

4-fach der Größe 385/55 R 22,5 auf Scheibenrädern, 10-Loch mittenzentriert montiert

#### **Bremsanlage:**

Druckluft-Zweileitungssystem lastabhängig gesteuert, nach den Richtlinien der EG, Federspeicher-Feststellbremse, automatische Gestängesteller (AGS), ABS-Anlage, Verbindungsleitungen mit vertauschsicheren Schnellkupplungen (Duomatic).

#### **Elektrische Anlage:**

nach den Richtlinien der EG, 2 Mehrkammer-Schlußleuchten, Seitenmarkierungs und Spurhalteleuchten, 24-Volt-Anlage, 15-poliger Stecker als E-Anschluß

#### **Pritschenaufbau**

Abmessungen:

lichte Länge:.....8.200 mm

lichte Breite:.....2.550 mm

Ladekante ca.:.....1.250 mm

Maß i.L. zwischen den Rungen:.....2.430 mm

#### **Rahmen:**

Hilfsrahmen und Querträger aus U-Leichtbaustahl. Stahl-Profil-Außenrahmen. Enger Querträgerabstand für hohe Punktbelastung.



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

Telefon: 07181-48209-0    Telefax: 07181-48209-20    E-Mail: [info@pl-fahrzeugbau.de](mailto:info@pl-fahrzeugbau.de)

**Boden:**

27 mm Siebdruckboden im Außenrahmen versenkt eingebaut, Außenrahmen als Lochrahmen.

**Bordwände:**

seitl. ohne Bordwände, Stirnwand aus Alu-Hohlprofilen ca. 2.000 mm hoch mit zusätzlichen stabilen Stirnwandstützen mit Zurröse oben rechts und links für Querspannung.

**Lackierung:**

Rahmen und Aufbau grundiert, Rahmen sandgestrahlt, Rahmen in RAL lackiert.

**zusätzlich:**

- Außenrahmen als Lochrahmen hierbei entsteht alle 300 mm eine Verzurrmöglichkeit, abgeschrägte Variante.

- Fahrgestell feuerverzinkt anstatt lackiert.

- Halterung für Leiter einschl. Leiter an Stirnwand liefern und montieren.

- 6 Steckungen einschl. Bodenhülsen pro Seite ganz außen ca. 1.800 mm lang,

- 4 Steckungen einschl. Bodenhülsen am Heck quer zur Fahrtrichtung ca. 1.800 mm hoch rechts und links in der Ecke, Rest verteilt, liefern und montieren.

- Leerhalterung für Steckungen unter den Aufbau montieren, rechts und links verteilt 8 + 8 Stück.

- Zurröse oben an die Steckungen montieren

Werkzeugkasten aus Stahl mit den Maßen 600 x 400 x 500 mm, 1 x rechts und 1 x links

- Zuggabel als ausziehbare Y-Gabel, Grundlänge ab Stirnwand 2.100 mm + 6x100mm

- Nachparktafel liefern und montieren.

Reserverad der Größe 385/55 R 22.5 liefern und mit Halter montieren.

- TÜV-Abnahme einschl. Gutachten.

- reflektierende Konturmarkierungen seitlich und hinten nach ECE 104

**Aufbaugewicht: 4200 kg**



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

Telefon: 07181-48209-0    Telefax: 07181-48209-20    E-Mail: [info@pl-fahrzeugbau.de](mailto:info@pl-fahrzeugbau.de)