

Technische Daten Medium V1.4 Tandemachse



| Abmessung Bühne: | | |
|------------------|-----------------------|--------------|
| Bauteil | Abmessung | Daten |
| Boden | Breite | 8000 mm |
| | Tiefe | 6000 mm |
| | Höhe | 870-1350 mm |
| Dach | Breite | 8205 mm |
| | Tiefe | 7172 mm |
| | Höhe über Grund | max. 5919 mm |
| | Lichte Höhe vorne | 4505 mm |
| | Lichte Höhe hinten | 4089 mm |
| | Hängerohr Durchmesser | 50 mm |

| Zul. Belastungen: | | |
|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Bauteil | Abmessung | Daten |
| Boden | Flächenbelastung | 350 kg/m ² |
| | Gesamtbelastung | 16800 kg |
| | Tragkraft / Stütze Chassis 4x | 4500 kg |
| | Tragkraft / Stütze Klappboden | 800 kg |
| Dach | Hängelast verteilt / Traverse | 320 kg |
| | Hängelast Mitte / Traverse | 160 kg |
| | Hängelast gesamt | 1280 kg |
| Seitenwand | Windgeschwindigkeit mit Gaze | laut DIN 4112 (8 Beaufort) |
| Stiege | Tragkraft | 750 kg/m ² |

| Fahrzeugdaten: | | |
|----------------|---------------------------|------------|
| Bauteil | Abmessung | Daten |
| Bühne komplett | Länge | 9200 mm |
| | Breite | 2430 mm |
| | Höhe | 3183 mm |
| | Radstand | 900 mm |
| | Spurweite | 2200 mm |
| | Überhang | 3719 mm |
| | Eigengewicht* | 3420 kg |
| | Nutzlast | 80 kg |
| | Gesamtgewicht | 3500 kg |
| | | Achslast 1 |
| | Achslast 2 | 1800 kg |
| Deichsel | Zuglast max. | 3500 kg |
| | Stützlaster DIN Öse | 150 kg |
| | Stützlaster Kugelkupplung | 150 kg |
| Stützrad | Tragfähigkeit | 300 kg |

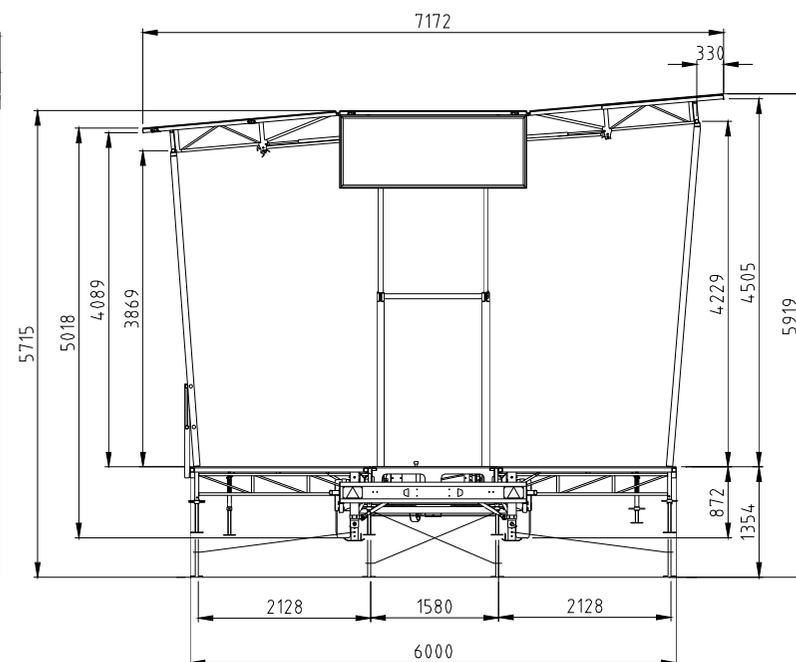
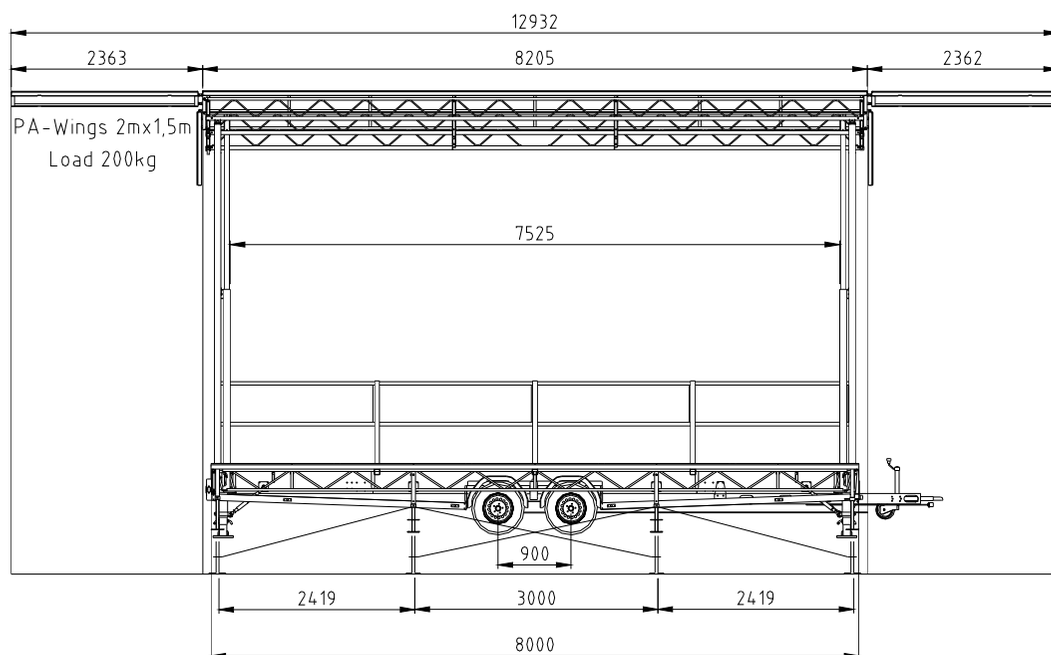
| PA-Wings: | | |
|-----------|-----------------------------|---------|
| | Traverse Punktlaster mittig | 200 kg |
| | Breite | 2300 mm |
| | Tiefe | 1500 mm |

* Ohne Zubehör
 Technische Änderungen vorbehalten!
 Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen!

Technische Daten V1.4



Bühnenabmaße:

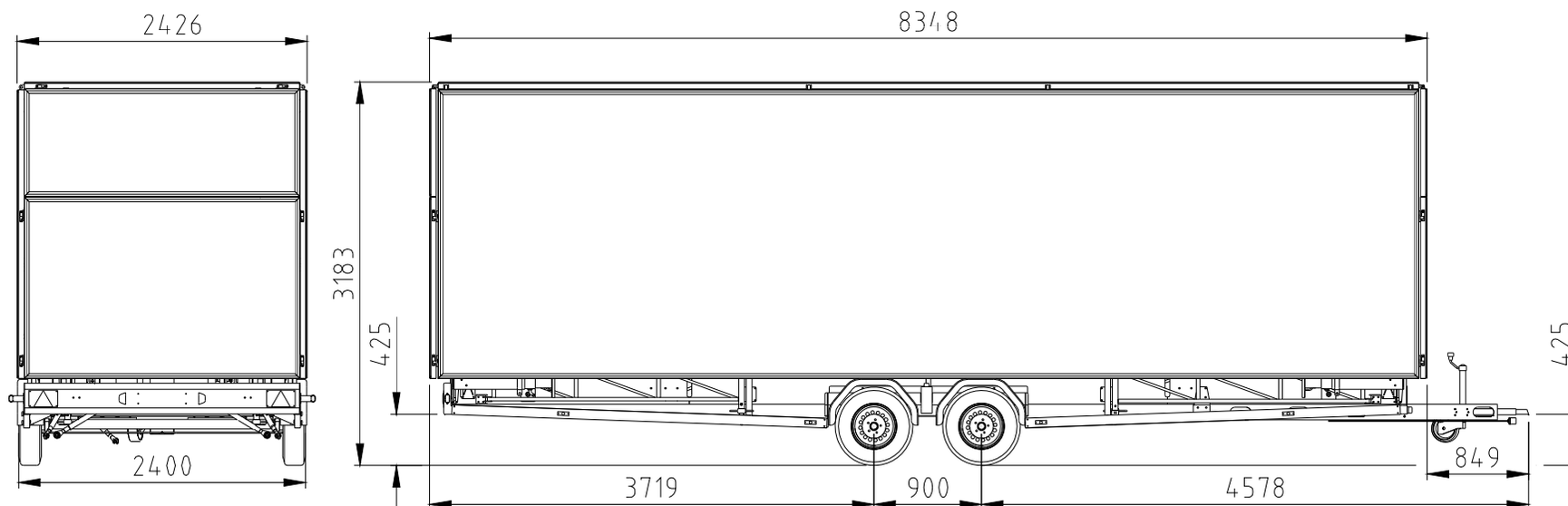


Technische Änderungen vorbehalten!
Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen!

Technische Daten V1.4



Fahrzeug-Abmessungen:



Technische Änderungen vorbehalten!
Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen!