

Talson 2-Achs Mega Koffer Auflieger Rolltor Event Truck

Details



Typ

Auflieger

Lieferfrist

1 Tage ab Bestellung

Preis

57.769 €

48.545 € (Netto), 19% MwSt.

Ausstattung

- ABS
- EBS
- Luftfederung
- Vermietung möglich
- Scheibenbremse

Fahrzeugbeschreibung

Talson 2-Achs Mega Koffer Auflieger mit Rolltor Event Trucking
Sofort Verfügbar

TECHNISCHE INFORMATION:

- Aufsattelhöhe 950 mm
- Innere Höhe (IH) 2.970 mm
- Hintere Ladehöhe (R) 2.790 mm
- Gesamthöhe 4.030
- Außenlänge (L) 13.710 mm
- Innenlänge (II) (OER) 13.545 mm
- Gesamtbreite (W) 2.550 mm
- Innere Breite (IW) 2.472 mm

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenu 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de

Talson 2-Achs Mega Koffer Auflieger Rolltor Event Truck

- Radstand (Wb) (OER) 8.130 mm#
- Schwanenhals (NH) 52 mm
- Königszapfen Kapazität 12.000 kg
- Achslast (OER) 18.000 kg
- Gesamtgewicht (OER) 30.000 kg
- Abstand Kupplung-Stirnwand 1.710 mm
- Volumen 99,0 m³
- Palettenkapazität 34 Europaletten-Tragfähigkeit
- Leergewicht ±%3 7.855 kg

FAHRWERK:

- Fahrgestell ausgestattet mit Halbchassis aus hochwertigem und sehr starkem ST52-Stahl
- 2 BPW Achsen mit Scheibenbremsen
- Bereifung 4-fach 445/45 R19.5
- 1 x Ersatzradhalter in Korbausführung
- Jost Stützen
- Wabco Bremssystem
- Luftfederung mit Heben und Senken Funktion

BOX:

- Die nicht isolierte selbsttragende Kofferaufbau-Konstruktion von Talson wird in einem speziellen Aluminium-Sandwich-Design hergestellt. Die äußere Schicht besteht aus hochwertigen Aluminiumblechen, die mit der Unterkonstruktion verbunden sind und ein leichteres und helleres Design bieten. Aluminium-Seitenwände bestehen aus 10 bis 12 separaten Platten, die bei Bedarf eine kostengünstige und schnelle Reparatur ermöglichen.
- Phenolharzbeschichteter, 27 mm starker und wasserfester Sperrholzboden, der 5.400 kg Gabelstapler-Achslast aufnehmen kann
- Entsprechend der EN 12640-Norm auf dem Boden 13 x2 Zurringe
- Die Seitenwände sind innen mit verzinkten und patentierten Talfix®-Paneelen aus Aluminium verkleidet. Die Talfix®-Paneele an den Seitenwänden können für die Ladungssicherung, den Transport von Textilien mit Kleiderbügeln und auch für den Doppelstock Transport genutzt werden
- Mit 23 mm dickem Dach ausgestattet
- Auf der Dachmitte sind 4 Stück LED-Innenleuchten verbaut
- Mit Rolltor ausgestattet, das das Be- und entladen erleichtert und beschleunigt

Ladungssicherungszertifikat gemäß Norm EN 12642 Code XL (VDI 2700)

SONSTIGES:

- Rampenhalterung 4.470 mm x 1.200 mm
- 1 Kunststoffwerkzeugkasten mit den Maßen 400x480x600 mm
- Führenringe 3x2 Ro-Ro-Ringe gemäß Norm EN 29367-2

FARBEN:

- Farbe Des Aufbaus RAL 9016 Talson Weiß
- Farbe Hecktür RAL 9016 Talson Weiß
- Fahrgestell: Das feuerverzinkte Fahrgestell ist vor Korrosion geschützt. Die Verzinkung sorgt für einen langjährigen Korrosionsschutz und erhöht nicht nur die Lebensdauer, sondern auch den Wiederverkaufswert.

Für weitere Informationen stehen wir ihnen gerne zur Verfügung

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenu 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoff:

Leistung: kW

Masse des Fahrzeuges: 30000 kg

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch

Innerort: n.V. l/100km

Außerorts: n.V. l/100km

Kombiniert: n.V. l/100km

Stromverbrauch (kombiniert) n.V. kWh/100km

CO₂-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. l/100km

Stadttrand n.V. l/100km

Landstraße n.V. l/100km

Autobahn n.V. l/100km

Kombiniert n.V. l/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO₂-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenu 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de