



Talson Trailer B.V.

Olivier van Noortweg 7 5928 LX Venlo The Netherlands T +31 (0) 492 588 600 F +31 (0) 492 588 609

sales@talson.com / www.talson.com

## Talson Isolator

# **TAG FNA**

Technisches Datenblatt

Technisches Datenblatt

Technisches Datenblatt











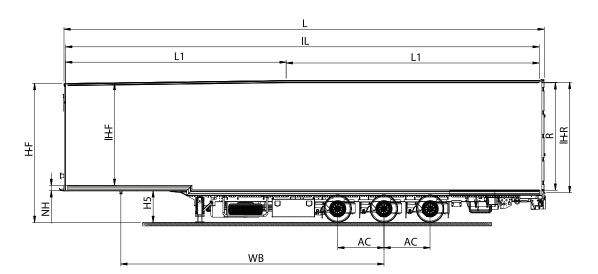


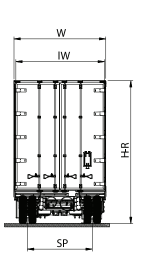












#### **TECHNISCHE DATEN**

H5	Aufsattelhöhe	950 mm
WB	Radstand	7,455 mm
IL	Innere Länge	13,430 mm
L	Aussenlänge	13,610 mm
IW	Innere Breite	2,492 mm
W	Gesamtbreite	2,600 mm
H-F	Gesamte Frontseitenhöhe	4,010 mm
H-R	Gesamte Rückseitenhöhe	4,040 mm
IH-F	Innere Frontseitenhöhe	2,950 mm
IH-D	Innere Dückseitenhöhe	3.030 mm

### **TECHNISCHE KAPAZITÄTEN**

Taragewicht	± % 3 8.700 kg
Erlaubtes Gesamtgewicht	34.000 kg
Technisch Mögliche Achslast	24.000 kg
Technisch Mögliche Drehbolzenbelastung	10.000 kg

## **BESONDERE EIGENSCHAFTEN**

- · Verbundplatten-TechnologieSpezielles Design für den Blumentransport
- · Autodown Sicherheitsfunktion des Rollenbetts
- · Pharmazertifikat
- · EN 12642 Code XL Certificaat





## Talson Kühlkoffer

# **TAG FNA**

## Detailangaben



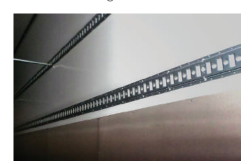
#### **CONCORDE DACH**

Mega-Luftfrachtauflieger werden mit geneigten Dach gebaut. Damit wird sichergestellt, dass die Auflieger vorne nicht höher als 4.010 mm sind.



#### **ROLLENBETT**

In den Fahrzeugböden sind Rollenbetten integriert, um ein schnelles Laden und Entladen zu ermöglichen. Mit der autonomen Sicherheitsabschaltung werden die Rollen automatisch auf den Boden gesenkt, während bei maximaler Ladesicherheit gefahren wird.



#### **ERWEITERTE INNENBREITE**

Mit Hilfe der integrierten Zurrringe bietet Talson eine erweiterte Innenbreite von 2.492 mm. Zusammen mit der Isolierung bietet dies ideale Bedingungen für empfindlichen Blumentransport.



















Talson Trailer B.V.

T +31 (0) 492 588 600 F +31 (0) 492 588 609

Olivier van Noortweg 7 5928 LX Venlo The Netherlands

sales@talson.com / www.talson.com



#### **TRITTPLATTE**

Eine verzinkte Stahlplatte an den Seitenwänden bietet eine hohe Schlagfestigkeit.



#### **PALETTENSTOPPER**

Im Inneren des Aufliegers sind 10 Klapp-Palettenstopper vorhanden, 2 pro Luftfracht-Palettenbereich und 2 zum Sichern der vorderen Wand. Dies bietet maximale Ladesicherheit beim Fahren.



#### INTEGRIERTE ZURRRINGE

Die Auflieger von Talson sind mit 26 Laserringen ausgestattet, 13 an jeder Seite, sehr diskret in den Fahrzeugboden integriert, um schwere Ladungen für eine maximale Ladesicherheit zu verankern.



#### **GRP SEITENPANNEL**

Talsons GRP Seitenpaneelel mit niedriger Wärmeleitfähigkeit bieten eine bessere Isolierung im Vergleich zu Stahl. Aufgrund seiner modularen Struktur ist es ebenso leichter und einfacher zu reparieren.



#### **TISOLIERTE TALSON-TÜR**

Die Talson-Tür ist eine Art Container-Tür, gestaltet zur maximalen Verstärkung im hinteren Bereich und optimaler Ladesicherheit. Sie verbessert die Haltbarkeit und die Handhabung der Auflieger. Zur Verbesserung der Sicherheit kann sie ebenfalls mühelos mit elektronischen Verriegelungssystemen ausgestattet werden.