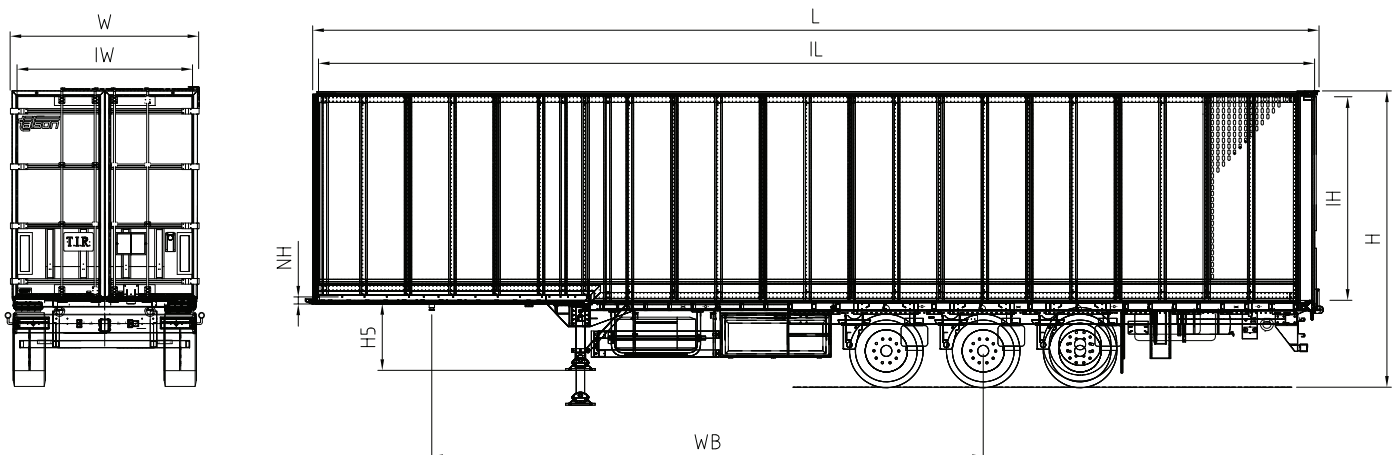


Talson Luchtvracht

TAM TAL

Technische Specificatie



TECHNISCHE GEGEVENS

H5	Schotelhoogte	1.150 mm
WB	Wielbasis	7.455 mm
IL	Interne Lengte	13.495 mm
L	Totale Lengte	13.610 mm
IW	Interne Breedte	2.472 mm
W	Totale Breedte	2.550 mm
H	Uitwendige Hoogte	4.060 mm
IH	Interne Hoogte	2.800 mm

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Lediggewicht	8.600 kg
Toegestane maximum massa voertuig	39.000 kg
Technisch toelaatbare maximum asbelasting	27.000 kg
Technisch toelaatbare maximum koppelingsdruk	12.000 kg

SPECIALE FUNCTIES

- Aluminium panelen
- Multifunctionele Talfix® panelen
- Rollenbed auto-omlaag veiligheidsfunctie
- EN 12642 - Code XL Certificaat EN 12642 Code

Talson Luchtvracht

TAM TAL

Brochure



ZIJDELINGSE ONDERRIJDBEVEILIGING

De onderrijdbeveiliging is gemaakt van KTL gecoat staalprofiel, deze is omhoog te vouwen voor gemakkelijke toegang onder de trailer.



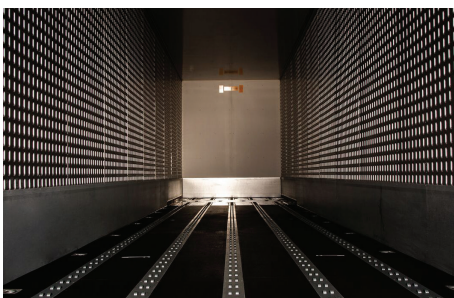
KLEDINGSTANGEN

Stangen welke in ons gepatenteerd Talfix systeem gebruikt kunnen worden voor het gemakkelijk vervoeren van kleding.



TALFIX

Multifunctioneel, gepatenteerd Talfix systeem met 10.000 gaten biedt u de mogelijkheid om verschillende ladingen te combineren in één trailer. Het biedt een dubbele laadvloer, de mogelijkheid voor kledingstangen en extra vastzet mogelijkheden voor ladingsveiligheid. De trailer wordt hierdoor multifunctioneler en het verhoogt het rendement.



ROLLENBED

Het rollenbed is geïntegreerd in de vloer van het voertuig om ladingen snel te kunnen verschuiven. De Auto-down functie zorgt ervoor dat het rollenbed automatisch wordt verlaagd tijdens het rijden voor een optimale beveiliging van de lading.



2de VLOERBALK / STUWBALK

Balken welke in ons gepatenteerd Talfix systeem gebruikt kunnen worden voor het gemakkelijk creëren van een 2de laadvloer en of lading eenvoudig en snel te stuwen



TALSON DEUR

De Talson deur is een inliggende deur welke ervoor zorgt dat het achterkader een steviger geheel vormt, dit verbeterd de levensduur van de trailer en de rijeigenschappen. Tevens is hij erg stevig en eenvoudig te voorzien van elektronische vergrendelingssystemen.



ALUMINIUM ZIJPANELEN

De Talson zelfdragende constructie is vervaardigd uit een speciaal aluminium sandwich ontwerp. De buitenlaag bestaat uit hoogwaardige aluminium panelen die geklonken worden aan omega profielen die een lichter en sterk geheel vormen. Aluminium zijpanelen bestaan uit 10 tot 12 afzonderlijke platen zodat eventuele reparaties goedkoop en snel kunnen worden uitgevoerd. U kunt de gedeukte plaat gemakkelijk vervangen of repareren.