

Opleggerrapport (gratis versie)

HEIWO N/A



Het kenteken OS-78-XV hoort bij een Heiwo N/a. Deze oplegger (gecond. zndr temperatuurreg.) werd toegelaten op 08-09-2021. De APK is geldig tot 08-09-2024. Het lege gewicht is 6.750 kg, het laadvermogen is 18.250 kg en de maximale toegestane massa is 25.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	6. Eigenschappen
2. Uiterlijk	7. Carrosserie
3. Historie	8. Afmetingen
4. Status	9. Massa
5. Motor	10. As #1

1. Algemeen

Merk	Heiwo
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	LPRS 9
Variant	05VLG
Uitvoering	50T00CXXXJX
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1336*20
Fabrikant	System Trailers Fahrzeugbau GmbH
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gecond. zndr temperatuureg.

3. Historie

Datum eerste toelating	08-09-2021
Datum afgifte Nederland	08-09-2021
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2021
APK vervaldatum	08-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

6. Eigenschappen

Aantal wielen	2
---------------	---

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	O3
-----------	----

Type	DA
------	----

Type omschrijving	Oplegger
-------------------	----------

Code	5
------	---

Code omschrijving	Geconditioneerd zonder temp. regeling
-------------------	---------------------------------------

Plaats chassisnummer	R. balk
----------------------	---------

8. Afmetingen

Lengte	1.184 cm
--------	----------

Breedte	260 cm
---------	--------

Wielbasis	745 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	997 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	6.750 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	18.250 kg
Technisch limiet massa	25.000 kg
Wettelijk limiet massa	25.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg