

Opleggerrapport (gratis versie)

HEIWO N/A



Het kenteken OV-59-BF hoort bij een Heiwo N/a. Deze oplegger (gecond. zndr temperatuurreg.) werd toegelaten op 05-09-2023. De APK is geldig tot 05-09-2024. Het lege gewicht is 7.620 kg, het laadvermogen is 17.380 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	50S00CXXXJX
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1336*23
Fabrikant	System Trailers Fahrzeugbau GmbH
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gecond. zndr temperatuureg.

3. Historie

Datum eerste toelating	05-09-2023
Datum afgifte Nederland	05-09-2023
Datum laatste tenaamstelling	05-09-2023
APK vervaldatum	05-09-2024
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	1.385 cm
--------	----------

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

Wielbasis	946 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.200 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	7.620 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	17.380 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