

Opleggerrapport (gratis versie)

SYSTEM TRAILERS N/A



Het kenteken OT-17-NT hoort bij een System Trailers N/a. Deze oplegger (huifopbouw) werd toegelaten op 07-10-2022. De APK is geldig tot 07-10-2024. Het lege gewicht is 7.070 kg, het laadvermogen is 22.930 kg en de maximale toegestane massa is 30.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Carrosserie
2. Uiterlijk	8. Afmetingen
3. Historie	9. Massa
4. Status	10. As #1
5. Motor	11. As #2
6. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	System Trailers
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	LPRS18
Variant	06VLG
Uitvoering	29S400CXXJX
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1299*30
Fabrikant	System Trailers Fahrzeugbau GmbH

[Bekijk volledig opleggerrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Huifopbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	07-10-2022
Datum afgifte Nederland	07-10-2022
Datum laatste tenaamstelling	07-10-2022
APK vervaldatum	07-10-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

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

6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

7. Carrosserie

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

Categorie	O4
-----------	----

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

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

Code	6
------	---

Code omschrijving	Huifopbouw
-------------------	------------

8. Afmetingen

Lengte	1.131 cm
--------	----------

Breedte	255 cm
---------	--------

Wielbasis	746 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	971 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	7.070 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	22.930 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	30.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg