

Aanhangerrapport (gratis versie)

VAN RAVENHORST N/A



Het kenteken 43-WJN-4 hoort bij een Van Ravenhorst N/a. Deze aanhanger (huifopbouw) werd toegelaten op 22-09-2023. De APK is geldig tot 22-09-2024. Het lege gewicht is 4.780 kg, het laadvermogen is 15.220 kg en de maximale toegestane massa is 20.000 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	Van Ravenhorst
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	ZA 18
Variant	06VLG
Uitvoering	X0S4000XXJX
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1335*29
Fabrikant	System Trailers Fahrzeugbau GmbH
Bekijk volledig aanhangerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Huifopbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	22-09-2023
Datum afgifte Nederland	22-09-2023
Datum laatste tenaamstelling	22-09-2023
APK vervaldatum	22-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

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

6. Eigenschappen

Aantal wielen	8
---------------	---

7. Carrosserie

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

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

Type	DC
------	----

Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
-------------------	----------------------

Code	6
------	---

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

8. Afmetingen

Lengte	1.000 cm
--------	----------

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

Wielbasis	744 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	994 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	4.780 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	15.220 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	21.000 kg
Wettelijk limiet massa	20.000 kg

10. As #1

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

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg