

Aanhangerrapport (gratis versie)

CHRIST N/A



Het kenteken 96-WN-SH hoort bij een Christ N/a. Deze aanhanger (veewagen) werd toegelaten op 16-02-2016. Het lege gewicht is 920 kg, het laadvermogen is 1.080 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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	Christ
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	TANDEM TRAILER
Variant	M20B11
Uitvoering	PA20
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0123*02
Fabrikant	Zagraniczne Przedsiębiorstwo Wielobranzowe Christ Sp

[Bekijk volledig aanhangerrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Veewagen

3. Historie

Datum eerste toelating	16-02-2016
Datum afgifte Nederland	16-02-2016
Datum laatste tenaamstelling	16-02-2016

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Topsnelheid	100 km/u
-------------	----------

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

Categorie	O2
-----------	----

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

Type omschrijving	Middenaanhangwagen
-------------------	--------------------

Code	13
------	----

Code omschrijving	Veewagen
-------------------	----------

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

8. Afmetingen

Breedte	231 cm
---------	--------

Wielbasis	366 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	465 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	920 kg
--------------	--------

Laadbaar gewicht	1.080 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg