

Aanhangerrapport (gratis versie)

CHRIST N/A



Het kenteken 41-WN-NV hoort bij een Christ N/a. Deze aanhanger (kipper) werd toegelaten op 30-06-2014. Het lege gewicht is 750 kg, het laadvermogen is 1.950 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 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	M27B12
Uitvoering	A
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0123*01
Fabrikant	Zagraniczne Przedsiębiorstwo Wielobranzowe Christ Sp

[Bekijk volledig aanhangerrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Kipper

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2014
Datum afgifte Nederland	14-12-2015
Datum laatste tenaamstelling	14-12-2015

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

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	Middenasaanhangwagen
-------------------	----------------------

Code	10
------	----

Code omschrijving	Kipper
-------------------	--------

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

8. Afmetingen

Breedte	160 cm
---------	--------

Wielbasis	328 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	430 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	750 kg
--------------	--------

Laadbaar gewicht	1.950 kg
Technisch limiet massa	2.700 kg
Wettelijk limiet massa	2.700 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg