

# Opleggerrapport (gratis versie)

## VAN HOOL A3C002



Het kenteken OR-83-JG hoort bij een Van Hool A3c002. Deze oplegger (veewagen) werd toegelaten op 17-05-2018. De APK is geldig tot 27-03-2027. Het lege gewicht is 12.520 kg, het laadvermogen is 23.980 kg en de maximale toegestane massa is 36.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. As #1</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #2</a>
<a href="#">6. Eigenschappen</a>	<a href="#">12. As #3</a>

## 1. Algemeen

Merk	Van Hool
Model	A3c002
Handelsbenaming	A3c002
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Veewagen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2018
Datum afgifte Nederland	17-05-2018
Datum laatste tenaamstelling	20-04-2023
APK vervaldatum	27-03-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope opleggersverzekering</a>	

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	13
Code omschrijving	Veewagen
Plaats chassisnummer	R. balk a. hart koppeling

## 8. Afmetingen

Lengte	1.385 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	954 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.190 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	12.520 kg
Laadbaar gewicht	23.980 kg
Technisch limiet massa	39.000 kg
Wettelijk limiet massa	36.500 kg

## 10. As #1

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

## 11. As #2

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

## 12. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg