

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## HUEFFERMANN TRANS.SYSTEME HAR 20.67



Het kenteken 05-WV-RK hoort bij een Hueffermann Trans.systeme Har 20.67. Deze aanhanger (containercarrier) werd toegelaten op 09-01-2020. De APK is geldig tot 09-01-2023. Het lege gewicht is 3.508 kg, het laadvermogen is 16.492 kg en de maximale toegestane massa is 20.000 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>	

## 1. Algemeen

Merk	Hueffermann Trans.systeme
Model	Har 20.67
Handelsbenaming	Har 20.67
Type	HAR
Variant	AAB
Uitvoering	BI
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0589*05
Fabrikant	Hueffermann Transportsysteme Gmbh
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Containercarrier

## 3. Historie

Datum eerste toelating	09-01-2020
Datum afgifte Nederland	09-01-2020
APK vervaldatum	09-01-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja

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

Goedkope aanhangerverzekering

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

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

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DB
Type omschrijving	Autonome aanhangwagen
Code	8
Code omschrijving	Containercarrier
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk a. hart koppeling

## 8. Afmetingen

Lengte	941 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	515 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	936 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	3.508 kg
Laadbaar gewicht	16.492 kg

Technisch limiet massa	20.000 kg
Wettelijk limiet massa	20.000 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
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