

Opleggerrapport (gratis versie)

VAN HOOL 2-ASSIGE OPLEGGER



Het kenteken OR-59-YL hoort bij een Van Hool 2-assige Oplegger. Deze oplegger (containercarrier) werd toegelaten op 04-06-2019. De APK is geldig tot 16-11-2024. Het lege gewicht is 2.580 kg, het laadvermogen is 27.420 kg en de maximale toegestane massa is 30.000 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 Hool
Model	2-assige Oplegger
Handelsbenaming	2-assige Oplegger
Type	A2C001
Variant	08CL0N
Uitvoering	302AA1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0527*01
Fabrikant	Van Hool N.v.
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Containercarrier

3. Historie

Datum eerste toelating	04-06-2019
Datum afgifte Nederland	04-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	04-06-2019
APK vervaldatum	16-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

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

Type	DA
------	----

Type omschrijving	Oplegger
-------------------	----------

Code	8
------	---

Code omschrijving	Containercarrier
-------------------	------------------

8. Afmetingen

Lengte	682 cm
--------	--------

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

Wielbasis	526 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	624 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	2.580 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	27.420 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	30.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
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