

Opleggerrapport (gratis versie)

MAX TRAILER MAX510



Het kenteken OS-27-VZ hoort bij een Max Trailer Max510. Deze oplegger (dieplader) werd toegelaten op 08-09-2021. De APK is geldig tot 08-09-2024. Het lege gewicht is 11.935 kg, het laadvermogen is 29.065 kg en de maximale toegestane massa is 41.000 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	Max Trailer
Model	Max510
Handelsbenaming	Max510
Type	F-S42-1BBA
Variant	1C2A0
Uitvoering	3XXC00BR
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0115*02
Fabrikant	Faymonville Ag
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Dieplader

3. Historie

Datum eerste toelating	08-09-2021
Datum afgifte Nederland	08-09-2021
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2021
APK vervaldatum	08-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

Topsnelheid	80 km/u
-------------	---------

Snelheid beperking	80 km/u
--------------------	---------

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

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

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

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

Code	29
------	----

Code omschrijving	Dieplader
-------------------	-----------

8. Afmetingen

Breedte	254 cm
---------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	11.935 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	29.065 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	44.400 kg
------------------------	-----------

Wettelijk limiet massa	41.000 kg
------------------------	-----------

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.700 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.700 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg