

Opleggerrapport (gratis versie)

KRONE N/A



Het kenteken OS-03-FB hoort bij een Krone N/a. Deze oplegger (huifopbouw) werd toegelaten op 02-01-2020. De APK is geldig tot 02-01-2025. Het lege gewicht is 7.750 kg, het laadvermogen is 26.250 kg en de maximale toegestane massa is 34.000 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	Krone
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	SZ
Variant	DA06CLNF
Uitvoering	1420ZCD0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1045*12
Fabrikant	Fahrzeugwerk Krone Beteiligungs-gmbh
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Huifopbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2020
Datum afgifte Nederland	02-01-2020
Datum laatste tenaamstelling	02-01-2020
APK vervaldatum	02-01-2025
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	6
------	---

Code omschrijving	Huifopbouw
-------------------	------------

8. Afmetingen

Lengte	1.386 cm
--------	----------

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

Wielbasis	896 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.200 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	7.750 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	26.250 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	34.000 kg
Wettelijk limiet massa	34.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
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