

Opleggerrapport (gratis versie)

KASSBOHRER MAXIMA



Het kenteken OS-70-JX hoort bij een Kassbohrer Maxima. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 20-07-2020. De APK is geldig tot 20-07-2024. Het lege gewicht is 8.900 kg, het laadvermogen is 21.100 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	Kassbohrer
Model	Maxima
Handelsbenaming	Maxima
Type	XJ2
Variant	RICT03
Uitvoering	L1S2R1K03
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2123*02
Fabrikant	Kassbohrer Fahrzeugwerke Gmbh
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gesloten opbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	20-07-2020
Datum afgifte Nederland	20-07-2020
Datum laatste tenaamstelling	14-09-2023
APK vervaldatum	20-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

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

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

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

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

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

Code	3
------	---

Code omschrijving	Gesloten opbouw
-------------------	-----------------

8. Afmetingen

Lengte	1.398 cm
--------	----------

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

Wielbasis	902 cm
-----------	--------

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

9. Massa

Leeg gewicht	8.900 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	21.100 kg
Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	30.000 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