

Opleggerrapport (gratis versie)

STRACON EXCALIBUR



Het kenteken OT-83-SZ hoort bij een Stracon Excalibur. Deze oplegger (niet nader aangeduid) werd toegelaten op 01-02-2023. De APK is geldig tot 04-02-2027. Het lege gewicht is 13.100 kg, het laadvermogen is 1.900 kg en de maximale toegestane massa is 15.000 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>6. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>7. Carrosserie</u>
<u>3. Historie</u>	<u>8. Afmetingen</u>
<u>4. Status</u>	<u>9. Massa</u>
<u>5. Motor</u>	<u>10. As #1</u>

1. Algemeen

Merk	Stracon
Model	Excalibur
Handelsbenaming	Excalibur
Type	S13
Variant	MST70B
Uitvoering	0510XDA
Typegoedkeuringsnummer	E4*2018/858*00032*00
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Niet nader aangeduid

3. Historie

Datum eerste toelating	01-02-2023
Datum afgifte Nederland	01-02-2023
Datum laatste tenaamstelling	01-02-2023
APK vervaldatum	04-02-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

Categorie	O3
-----------	----

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

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

Code	99
------	----

Code omschrijving	Niet in deze lijst opgenomen carrosserie
-------------------	------------------------------------------

8. Afmetingen

Lengte	1.173 cm
--------	----------

Breedte	253 cm
---------	--------

Wielbasis	813 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.083 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	13.100 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	1.900 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	15.000 kg
Wettelijk limiet massa	15.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg