

Opleggerrapport (gratis versie)

KOGEL SNCO18



Het kenteken OR-98-NF hoort bij een Kogel Snco18. Deze oplegger (huifopbouw) werd toegelaten op 11-10-2018. De APK is geldig tot 16-10-2026. Het lege gewicht is 6.030 kg, het laadvermogen is 23.970 kg en de maximale toegestane massa is 30.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kogel
Model	Snco18
Handelsbenaming	Snco18
Type	S 18
Variant	VC4
Uitvoering	2BA1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0861*08
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Huifopbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2018
Datum afgifte Nederland	11-10-2018
Datum laatste tenaamstelling	14-11-2023
APK vervaldatum	16-10-2026
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. Carrosserie

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

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

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

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

Code	6
------	---

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

7. Afmetingen

Lengte	1.395 cm
--------	----------

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

Wielbasis	868 cm
-----------	--------

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

8. Massa

Leeg gewicht	6.030 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	23.970 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	30.000 kg
------------------------	-----------

Wettelijk limiet massa	30.000 kg
------------------------	-----------

9. As #1

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

10. As #2

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