

# Opleggerrapport (gratis versie)

## SPIER



Het kenteken OJ-40-SG hoort bij een Spier. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-02-2007. De APK is geldig tot 08-06-2025. Het lege gewicht is 6.730 kg, het laadvermogen is 20.270 kg en de maximale toegestane massa is 27.000 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Spier
------	-------

[Bekijk volledig opleggerrapport](#)

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
-------	----------

Inrichting	Gesloten opbouw
------------	-----------------

## 3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2007
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	28-02-2007
-------------------------	------------

Datum laatste tenaamstelling	03-01-2011
------------------------------	------------

APK vervaldatum	08-06-2025
-----------------	------------

[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. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 060 cm a. hart koppeling

## 7. Afmetingen

Lengte	1.385 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	860 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.200 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	6.730 kg
Laadbaar gewicht	20.270 kg
Technisch limiet massa	27.000 kg
Wettelijk limiet massa	27.000 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