

Opleggerrapport (gratis versie)

MAGYAR SRMAGB



Het kenteken OV-46-JX hoort bij een Magyar Srmagb. Deze oplegger (tankwagen) werd toegelaten op 03-07-2024. De APK is geldig tot 03-07-2025. Het lege gewicht is 8.260 kg, het laadvermogen is 35.240 kg en de maximale toegestane massa is 43.500 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	12. As #3

1. Algemeen

Merk	Magyar
Model	Srmagb
Handelsbenaming	Srmagb
Type	SR
Variant	D3
Uitvoering	BD6A4N
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0157*32
Fabrikant	Smff (societe Metallurgique De Fontaine Francaise)
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Tankwagen

3. Historie

Datum eerste toelating	03-07-2024
Datum afgifte Nederland	03-07-2024
Datum laatste tenaamstelling	03-07-2024
APK vervaldatum	03-07-2025
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

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

6. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

7. Carrosserie

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

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

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

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

Code	11
------	----

Code omschrijving	Tankwagen
-------------------	-----------

8. Afmetingen

Lengte	1.078 cm
--------	----------

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

Wielbasis	701 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	920 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	8.260 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	35.240 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	43.500 kg
Wettelijk limiet massa	43.500 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	J
Technisch limiet	10.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	J
Technisch limiet	10.000 kg

12. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	N
Technisch limiet	10.000 kg