

Opleggerrapport (gratis versie)

MAGYAR SRMAGB



Het kenteken OV-64-JL hoort bij een Magyar Srmagb. Deze oplegger (tankwagen) werd toegelaten op 10-06-2024. De APK is geldig tot 10-06-2025. Het lege gewicht is 6.960 kg, het laadvermogen is 36.540 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	B3
Uitvoering	BD6A1N
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	10-06-2024
Datum afgifte Nederland	10-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	10-06-2024
APK vervaldatum	10-06-2025
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	1.046 cm
--------	----------

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

Wielbasis	767 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	925 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	6.960 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	36.540 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	N
Technisch limiet	10.000 kg

12. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	N
Technisch limiet	10.000 kg