

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO FM



Het kenteken 83-BSG-5 hoort bij een Volvo Fm. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 28-12-2017. De APK is geldig tot 29-12-2024. Het lege gewicht is 6.491 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fm
Handelsbenaming	Fm
Type	VTA3T

[Bekijk volledig truckrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	28-12-2017
Datum afgifte Nederland	15-11-2021
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2022
APK vervaldatum	29-12-2024
Tachograaf vervaldatum	25-01-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.837 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	308,00 kW (419 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker

9. Afmetingen

Lengte	568 cm
--------	--------

Breedte	250 cm
Wielbasis	350 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	443 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.491 kg
Rijklaar gewicht	6.591 kg
Technisch limiet massa	18.800 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	44.000 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	37.409 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet	11.700 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg