

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FM



Het kenteken 55-BST-2 hoort bij een Volvo Fm. Deze vrachtwagen (gecond. zndr temperatuurreg.) werd toegelaten op 14-07-2014. De APK is geldig tot 26-04-2024. Het lege gewicht is 11.120 kg, het laadvermogen is 7.880 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fm
Handelsbenaming	Fm
Type	FM

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gecond. zndr temperatuureg.

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	14-07-2014
Datum afgifte Nederland	31-03-2022
Datum laatste tenaamstelling	31-03-2022
APK vervaldatum	26-04-2024
Tachograaf vervaldatum	30-03-2024

[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	248,00 kW (338 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*64/2012b
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.350 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	5
Code omschrijving	Geconditioneerd zonder temp. regeling

9. Afmetingen

Lengte	1.152 cm
Breedte	260 cm
Wielbasis	650 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.120 kg
Rijklaar gewicht	11.220 kg
Laadbaar gewicht	7.880 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg