

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FM



Het kenteken 78-BPD-4 hoort bij een Volvo Fm. Deze vrachtwagen (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 02-01-2020. De APK is geldig tot 02-01-2025. Het lege gewicht is 8.484 kg, het laadvermogen is 11.016 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 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	VTA3R

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Afneembare bovenbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2020
Datum afgifte Nederland	02-01-2020
Datum laatste tenaamstelling	02-01-2020
APK vervaldatum	02-01-2025
Tachograaf vervaldatum	19-12-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.837 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	285,00 kW (388 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.350 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw

9. Afmetingen

Lengte	980 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	560 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.484 kg
Rijklaar gewicht	8.584 kg
Laadbaar gewicht	11.016 kg
Technisch limiet massa	20.600 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.600 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg