

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FE



Het kenteken 12-BPL-2 hoort bij een Volvo Fe. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 08-04-2020. De APK is geldig tot 08-04-2025. Het lege gewicht is 9.640 kg, het laadvermogen is 9.860 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	Fe
Handelsbenaming	Fe
Type	FEB3C

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	08-04-2020
Datum afgifte Nederland	08-04-2020
Datum laatste tenaamstelling	25-10-2022
APK vervaldatum	08-04-2025
Tachograaf vervaldatum	08-04-2026

[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	7.698 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	188,00 kW (256 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Roetuitstoot NEDC	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.575 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	1.060 cm
Breedte	245 cm
Wielbasis	610 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.640 kg
Rijklaar gewicht	9.740 kg
Laadbaar gewicht	9.860 kg
Technisch limiet massa	20.500 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