

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FL



Het kenteken 83-BKN-4 hoort bij een Volvo FL. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-02-2018. De APK is geldig tot 27-02-2025. Het lege gewicht is 7.915 kg, het laadvermogen is 4.084 kg en de maximale toegestane massa is 11.999 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	FI
Handelsbenaming	FI
Type	FLB2C
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-02-2018
Datum afgifte Nederland	21-02-2018
Datum laatste tenaamstelling	26-02-2018
APK vervaldatum	27-02-2025
Tachograaf vervaldatum	26-02-2026
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*2016/1718c
Roetuitstoot NEDC	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.575 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	761 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	440 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.915 kg
Rijklaar gewicht	8.015 kg
Laadbaar gewicht	4.084 kg
Technisch limiet massa	12.000 kg
Wettelijk limiet massa	11.999 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	8.480 kg
Wettelijk limiet	8.480 kg