

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FL



Het kenteken 43-BLX-8 hoort bij een Volvo FL. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 02-05-2019. De APK is geldig tot 07-06-2024. Het lege gewicht is 6.900 kg, het laadvermogen is 5.100 kg en de maximale toegestane massa is 12.000 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	FI
Handelsbenaming	FI
Type	FLB2C
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	02-05-2019
Datum afgifte Nederland	02-05-2019
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2019
APK vervaldatum	07-06-2024
Tachograaf vervaldatum	07-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	5.132 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	158,00 kW (215 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2016/1718c
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 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	935 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	500 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.900 kg
Rijklar gewicht	7.000 kg
Laadbaar gewicht	5.100 kg
Technisch limiet massa	12.000 kg
Wettelijk limiet massa	12.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.480 kg
Wettelijk limiet	4.480 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