

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO FH



Het kenteken 83-BXV-5 hoort bij een Volvo Fh. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 19-06-2024. De APK is geldig tot 19-06-2025. Het lege gewicht is 8.012 kg en de maximale toegestane massa is 20.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fh
Handelsbenaming	Fh
Type	VTC3T
Variant	C3AHA1
Uitvoering	N5RR3R69013XX3H5TUUC
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0967*44
Fabrikant	Volvo Truck Corporation
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	19-06-2024
Datum afgifte Nederland	19-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	19-06-2024
APK vervaldatum	19-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Motorcode	D13K460TC EUVI
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.777 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u
Versnellingsbak	Geautomatiseerd
Versnellingen	12

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	345,00 kW (470 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2022/2383e
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker

9. Afmetingen

Lengte	599 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	380 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.012 kg
Rijklaar gewicht	8.112 kg
Technisch limiet massa	22.000 kg
Wettelijk limiet massa	20.500 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	41.888 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	N
Technisch limiet	9.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	N
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg