

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## VOLVO FH



Het kenteken 35-BJZ-3 hoort bij een Volvo Fh. Deze bedrijfswagen (opleggertrekker) werd toegelaten op 09-10-2017. De APK is geldig tot 10-10-2021. Het lege gewicht is 8.358 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">6. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">7. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">8. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">9. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">10. Trekkracht</a>

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fh
Handelsbenaming	Fh
Type	VTA3T
Variant	C3FHA1
Uitvoering	N5RR3M68013XX3H5TUUC
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*3086*05
Fabrikant	Volvo Truck Corporation
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Opleggertrekker
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	09-10-2017
Datum afgifte Nederland	09-10-2017
APK vervaldatum	10-10-2021
Tachograaf vervaldatum	25-09-2021
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope bedrijfswagenverzekering</b>	

## 5. Motor

Motorcode	D13K460 EUVI
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.777 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Geautomatiseerd
Versnellingen	12

## 6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

## 7. Carrosserie

Categorie	N3
Plaats chassisnummer	Op balk v. r.

## 8. Afmetingen

Lengte	599 cm
Breedte	252 cm
Wielbasis	380 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	457 cm
-------------------------------------	--------

## 9. Massa

Leeg gewicht	8.358 kg
Rijklaar gewicht	8.458 kg
Technisch limiet massa	21.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

## 10. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	41.542 kg