

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO FH



Het kenteken 66-BXZ-3 hoort bij een Volvo Fh. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 28-06-2024. De APK is geldig tot 28-06-2025. Het lege gewicht is 7.379 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 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	N5HL3R680L0XX3HNYBUA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0967*45
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2024
Datum afgifte Nederland	28-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	28-06-2024
APK vervaldatum	28-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.777 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

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	252 cm
Wielbasis	380 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	449 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.379 kg
Rijklaar gewicht	7.479 kg
Technisch limiet massa	20.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	42.521 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	N
Technisch limiet	8.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	N

Weggedrag code

Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet

12.000 kg