

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FH12-42R-71P



Het kenteken BF-FP-26 hoort bij een Volvo Fh12-42r-71p. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-01-1997. De APK is geldig tot 29-03-2027. Het lege gewicht is 10.360 kg, het laadvermogen is 8.240 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 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	Fh12-42r-71p
Handelsbenaming	Fh12-42r-71p
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-01-1997
Datum afgifte Nederland	13-01-1997
Datum laatste tenaamstelling	07-03-2014
APK vervaldatum	29-03-2027
Tachograaf vervaldatum	15-02-2009
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
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	250,00 kW (341 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk boven vooras

9. Afmetingen

Breedte	255 cm
Wielbasis	500 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	862 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	10.360 kg
Rijklaar gewicht	10.460 kg
Laadbaar gewicht	8.240 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg