

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO FH12 4X2T FAL6.7 RAD-A4 XL0W



Het kenteken BN-PR-02 hoort bij een Volvo Fh12 4x2t Fal6.7 Rad-a4 Xl0w. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 15-05-2003. De APK is geldig tot 11-10-2020. Het lege gewicht is 7.270 kg en de maximale toegestane massa is 18.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fh12 4x2t Fal6.7 Rad-a4 XI0w
Handelsbenaming	Fh12 4x2t Fal6.7 Rad-a4 XI0w
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2003
Datum afgifte Nederland	15-05-2003
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2015
APK vervaldatum	11-10-2020
Tachograaf vervaldatum	19-09-2019
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	309,00 kW (421 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm v. voorste vooras

9. Afmetingen

Lengte	599 cm
Breedte	247 cm
Wielbasis	380 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	465 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.270 kg
Rijklaar gewicht	7.645 kg
Technisch limiet massa	18.200 kg
Wettelijk limiet massa	18.200 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht oplegger	42.730 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.700 kg
Wettelijk limiet	6.700 kg

13. As #2

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