

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO F12-4X2TL-6J



Het kenteken VL-91-JP hoort bij een Volvo F12-4x2tl-6j. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 08-05-1991. De APK is geldig tot 23-03-2027. Het lege gewicht is 7.000 kg en de maximale toegestane massa is 18.000 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	F12-4x2tl-6j
Handelsbenaming	F12-4x2tl-6j
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	08-05-1991
Datum afgifte Nederland	08-05-1991
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2022
APK vervaldatum	23-03-2027
Tachograaf vervaldatum	18-03-2028
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
Cilinderinhoud	10.600 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	291,00 kW (396 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 035 cm v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	595 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	370 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	443 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	7.000 kg
Rijklaar gewicht	7.195 kg
Technisch limiet massa	18.000 kg
Wettelijk limiet massa	18.000 kg
Maximum massa samenstelling	40.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	33.000 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	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg