

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FM 330 EEV 6X2



Het kenteken BZ-DL-71 hoort bij een Volvo Fm 330 Eev 6x2. Deze vrachtwagen (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 01-04-2011. De APK is geldig tot 01-04-2025. Het lege gewicht is 13.265 kg, het laadvermogen is 14.735 kg en de maximale toegestane massa is 28.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fm 330 Eev 6x2
Handelsbenaming	Fm 330 Eev 6x2
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Afneembare bovenbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2011
Datum afgifte Nederland	01-04-2011
Datum laatste tenaamstelling	17-04-2024
APK vervaldatum	01-04-2025
Tachograaf vervaldatum	03-03-2017
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	10.837 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	248,00 kW (338 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	880 cm
--------	--------

Breedte	250 cm
Wielbasis	597 cm

10. Massa

Leeg gewicht	13.265 kg
Rijklaar gewicht	13.365 kg
Laadbaar gewicht	14.735 kg
Technisch limiet massa	28.000 kg
Wettelijk limiet massa	28.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	9.000 kg

12. As #2

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

13. As #3

As-nummer	3
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Wettelijk limiet	7.500 kg