

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FM 330 EEV 4X2



Het kenteken BX-RR-16 hoort bij een Volvo Fm 330 Eev 4x2. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 29-07-2010. De APK is geldig tot 29-07-2022. Het lege gewicht is 10.305 kg, het laadvermogen is 9.195 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	Fm 330 Eev 4x2
Handelsbenaming	Fm 330 Eev 4x2
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-07-2010
Datum afgifte Nederland	29-07-2010
APK vervaldatum	29-07-2022
Tachograaf vervaldatum	28-07-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
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	4

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	980 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	560 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	965 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.305 kg
Rijklaar gewicht	10.405 kg
Laadbaar gewicht	9.195 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 autonoom	39.695 kg
Maximaal trekgewicht middenas	18.067 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg

Wettelijk limiet

11.500 kg