

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 50C14 EURO V HD EEV



Het kenteken VJF-86-L hoort bij een Iveco 50c14 Euro V Hd Eev. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 19-11-2010. De APK is geldig tot 21-11-2024. Het lege gewicht is 3.140 kg, het laadvermogen is 360 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Iveco
Model	50c14 Euro V Hd Eev
Handelsbenaming	50c14 Euro V Hd Eev
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	19-11-2010
Datum afgifte Nederland	19-11-2010
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2021
APK vervaldatum	21-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	103,00 kW (140 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	725 cm
Breedte	210 cm
Wielbasis	435 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	733 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.140 kg
Rijklaar gewicht	3.240 kg
Laadbaar gewicht	360 kg
Technisch limiet massa	5.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.700 kg

Wettelijk limiet

2.800 kg