

Truckrapport (gratis versie)

IVECO 50C17



Het kenteken BR-XN-89 hoort bij een Iveco 50c17. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 19-04-2006. De APK is geldig tot 25-09-2020. Het lege gewicht is 2.170 kg en de maximale toegestane massa is 5.200 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	Iveco
Model	50c17
Handelsbenaming	50c17
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	19-04-2006
Datum afgifte Nederland	19-04-2006
Datum laatste tenaamstelling	10-01-2020
APK vervaldatum	25-09-2020
Tachograaf vervaldatum	25-09-2021
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	4
Vermogen	122,00 kW (166 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	576 cm
Breedte	203 cm
Wielbasis	375 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	470 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.170 kg
Rijklaar gewicht	2.272 kg
Technisch limiet massa	5.200 kg
Wettelijk limiet massa	5.200 kg
Maximum massa samenstelling	11.990 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	9.820 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	Luchtvering
Technisch limiet	3.700 kg
Wettelijk limiet	3.700 kg