

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 50C17



Het kenteken 59-BNZ-7 hoort bij een Iveco 50c17. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-09-2015. De APK is geldig tot 27-11-2024. Het lege gewicht is 2.929 kg, het laadvermogen is 2.271 kg en de maximale toegestane massa is 5.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	50c17
Handelsbenaming	50c17
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-09-2015
Datum afgifte Nederland	28-11-2019
Datum laatste tenaamstelling	28-11-2019
APK vervaldatum	27-11-2024
Tachograaf vervaldatum	14-10-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*143/2013m
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	665 cm
Breedte	220 cm
Wielbasis	375 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.929 kg
Rijklaar gewicht	3.029 kg
Laadbaar gewicht	2.271 kg
Technisch limiet massa	5.200 kg
Wettelijk limiet massa	5.200 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	3.700 kg
Wettelijk limiet	3.700 kg