

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 75E



Het kenteken 41-BPN-5 hoort bij een Iveco 75e. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-09-2016. De APK is geldig tot 14-09-2024. Het lege gewicht is 5.159 kg, het laadvermogen is 2.331 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 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	75e
Handelsbenaming	75e
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-09-2016
Datum afgifte Nederland	26-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	17-09-2020
APK vervaldatum	14-09-2024
Tachograaf vervaldatum	06-09-2024
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	4.485 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	137,00 kW (187 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014a
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 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
Plaats chassisnummer	A. vooras

9. Afmetingen

Lengte	793 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	419 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.159 kg
Rijklar gewicht	5.259 kg
Laadbaar gewicht	2.331 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.200 kg
Wettelijk limiet	5.200 kg