

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 75E



Het kenteken 57-BPR-7 hoort bij een Iveco 75e. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-07-2020. De APK is geldig tot 22-07-2024. Het lege gewicht is 5.295 kg, het laadvermogen is 2.195 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
Type	IG80EL2BA

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	22-07-2020
Datum afgifte Nederland	22-07-2020
Datum laatste tenaamstelling	22-07-2020
APK vervaldatum	22-07-2024
Tachograaf vervaldatum	01-07-2024

[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	4.485 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Roetuitstoot NEDC	0.37 g/km
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	900 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	482 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.295 kg
Rijklar gewicht	5.395 kg
Laadbaar gewicht	2.195 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	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	5.200 kg
Wettelijk limiet	5.200 kg