

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 120E



Het kenteken 69-BGS-5 hoort bij een Iveco 120e. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 11-01-2016. De APK is geldig tot 11-01-2024. Het lege gewicht is 7.760 kg, het laadvermogen is 4.230 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 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	120e
Handelsbenaming	120e
Type	IG120E2BA

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	11-01-2016
Datum afgifte Nederland	11-01-2016
Datum laatste tenaamstelling	09-01-2024
APK vervaldatum	11-01-2024
Tachograaf vervaldatum	15-12-2023

[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	137,00 kW (187 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014a
Roetuitstoot NEDC	0.56 g/km
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6

Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	958 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	518 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.760 kg
Rijklar gewicht	7.860 kg
Laadbaar gewicht	4.230 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.800 kg
Wettelijk limiet	4.800 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	8.500 kg
Wettelijk limiet	8.500 kg