

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 29L13



Het kenteken 8-VTX-32 hoort bij een Iveco 29L13. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-04-2012. De APK is geldig tot 12-04-2025. Het lege gewicht is 2.069 kg, het laadvermogen is 1.231 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. Trekkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>14. As #2</u>

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	29I13
Handelsbenaming	29I13
Type	IS35SC2AA
Variant	FC11A1A
Uitvoering	BA12BA2B6AF25
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0120*01
Fabrikant	Iveco S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.428
BPM tarief	€ 10.656
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-04-2012
Datum afgifte Nederland	11-04-2012
Datum laatste tenaamstelling	08-01-2024

APK vervaldatum	12-04-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1AE3481B*A
-----------	-------------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.287 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	93,00 kW (127 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00166 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.43 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	300 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.069 kg
Rijklaar gewicht	2.169 kg
Laadbaar gewicht	1.231 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	6.600 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.300 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.060 kg
Spoorbreedte	169 cm