

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT 290



Het kenteken 02-VP-SG hoort bij een Fiat 290. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 23-10-1991. De APK is geldig tot 11-10-2002. Het lege gewicht is 2.250 kg, het laadvermogen is 1.250 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. As #1
5. Motor	12. As #2
6. Brandstof #1	13. As #3
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	290
Handelsbenaming	290
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	23-10-1991
Datum afgifte Nederland	13-05-2000
Datum laatste tenaamstelling	07-10-2002
APK vervaldatum	11-10-2002
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	55,00 kW (75 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Op deurdorpel by r. voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	222 cm
---------	--------

Wielbasis	485 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.250 kg
Rijklaar gewicht	2.350 kg
Laadbaar gewicht	1.250 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	173 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	187 cm

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg