

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 40C18



Het kenteken VVK-05-P hoort bij een Iveco 40c18. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-09-2023. Het lege gewicht is 2.959 kg, het laadvermogen is 541 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	40c18
Handelsbenaming	40c18
Type	IS52CI2BA

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 101.641
BPM tarief	€ 24.353

4. Historie

Datum eerste toelating	25-09-2023
Datum afgifte Nederland	25-09-2023
Datum laatste tenaamstelling	12-03-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	129,00 kW (176 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2020/1181e
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	675 cm
Breedte	223 cm
Wielbasis	410 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.959 kg
Rijklaar gewicht	3.059 kg
Laadbaar gewicht	541 kg
Technisch limiet massa	4.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.100 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg