

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## IVECO 70C18



Het kenteken 11-BNK-5 hoort bij een Iveco 70c18. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-06-2019. De APK is geldig tot 13-06-2027. Het lege gewicht is 3.863 kg, het laadvermogen is 3.137 kg en de maximale toegestane massa is 7.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	70c18
Handelsbenaming	70c18
Type	IS70CI2BA
<a href="#">Bekijk volledig vrachtwagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	11-06-2019
Datum afgifte Nederland	11-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	11-06-2019
APK vervaldatum	13-06-2027
Tachograaf vervaldatum	30-04-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

**Goedkope vrachtwagenverzekering**

## 5. Motor

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

Cilinderinhoud	2.998 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

## 6. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	132,00 kW (180 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	230 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*136/2014y
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	1.04 g/km
------------------------------	-----------

Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
-------------------	-----------

Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
-----------------------	----------

Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
--------------------------	----------

Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)
-------------------------	-------------

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
--------------------	---

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

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	677 cm
Breedte	225 cm
Wielbasis	410 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	672 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	3.863 kg
Rijklaar gewicht	3.963 kg
Laadbaar gewicht	3.137 kg
Technisch limiet massa	7.000 kg
Wettelijk limiet massa	7.000 kg
Maximum massa samenstelling	10.500 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.350 kg
Wettelijk limiet	5.350 kg