

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## IVECO ML120E18/P



Het kenteken BF-LR-89 hoort bij een Iveco ML120e18/p. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-05-1997. De APK is geldig tot 28-04-2027. Het lege gewicht is 7.390 kg, het laadvermogen is 4.600 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	MI120e18/p
Handelsbenaming	MI120e18/p
<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	13-05-1997
Datum afgifte Nederland	13-05-1997
Datum laatste tenaamstelling	13-05-2026
APK vervaldatum	28-04-2027
Tachograaf vervaldatum	16-02-2025
<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	6
------------------	---

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

## 8. Afmetingen

Lengte	872 cm
Breedte	253 cm
Wielbasis	482 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	7.390 kg
Rijklaar gewicht	7.490 kg
Laadbaar gewicht	4.600 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg

Wettelijk limiet massa	11.990 kg
------------------------	-----------

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	4.400 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Wettelijk limiet	8.480 kg