

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO ML120E22/FP



Het kenteken 74-BBB-2 hoort bij een Iveco ML120e22/fp. Deze vrachtwagen (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 18-04-2008. Het lege gewicht is 5.850 kg, het laadvermogen is 6.140 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	MI120e22/fp
Handelsbenaming	MI120e22/fp
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Afneembare bovenbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-04-2008
Datum afgifte Nederland	24-07-2012
Tachograaf vervaldatum	24-04-2019
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	5.880 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	160,00 kW (218 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	910 cm
Breedte	240 cm
Wielbasis	518 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	893 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	5.850 kg
Rijklaar gewicht	5.950 kg
Laadbaar gewicht	6.140 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg
Maximum massa samenstelling	26.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	20.150 kg
Maximaal trekgewicht middenas	8.925 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	4.480 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering

Wettelijk limiet

8.480 kg