

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO ML75E16/P



Het kenteken 02-BGN-3 hoort bij een Iveco ML75e16/p. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 24-09-2012. De APK is geldig tot 17-11-2023. Het lege gewicht is 4.900 kg, het laadvermogen is 2.590 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	MI75e16/p
Handelsbenaming	MI75e16/p
Type	M752
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	24-09-2012
Datum afgifte Nederland	12-11-2015
APK vervaldatum	17-11-2023
Tachograaf vervaldatum	10-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	3.920 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Milieuklasse zwaar	88/77*1999/96b2
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.025 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

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	730 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	369 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.900 kg
Rijklaar gewicht	5.000 kg
Laadbaar gewicht	2.590 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	5.200 kg
Wettelijk limiet	5.200 kg