

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO DAILY 70C17H



Het kenteken 90-BTB-8 hoort bij een Iveco Daily 70c17h. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 05-08-2014. De APK is geldig tot 29-06-2024. Het lege gewicht is 3.610 kg, het laadvermogen is 3.390 kg en de maximale toegestane massa is 7.000 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	Daily 70c17h
Handelsbenaming	Daily 70c17h
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	05-08-2014
Datum afgifte Nederland	14-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	14-06-2022
APK vervaldatum	29-06-2024
Tachograaf vervaldatum	13-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.004 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	770 cm
Breedte	230 cm
Wielbasis	435 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.610 kg
Rijklaar gewicht	3.710 kg
Laadbaar gewicht	3.390 kg
Technisch limiet massa	7.000 kg
Wettelijk limiet massa	7.000 kg

11. As #1

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

12. 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