

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FAN CF75



Het kenteken 86-BFB-6 hoort bij een Daf Fan Cf75. Deze vrachtwagen (voertuig met haakarm) werd toegelaten op 20-04-2007. De APK is geldig tot 07-10-2022. Het lege gewicht is 11.150 kg, het laadvermogen is 14.950 kg en de maximale toegestane massa is 26.100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Fan Cf75
Handelsbenaming	Fan Cf75
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voertuig met haakarm
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2007
Datum afgifte Nederland	01-10-2014
APK vervaldatum	07-10-2022
Tachograaf vervaldatum	15-03-2023
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	6
Cilinderinhoud	9.186 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	188,00 kW (256 pk)
Roetuitstoot NEDC	0.57 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	9
Code omschrijving	Voertuig met haakarm
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	905 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	645 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.150 kg
Rijklaar gewicht	11.250 kg
Laadbaar gewicht	14.950 kg
Technisch limiet massa	26.100 kg
Wettelijk limiet massa	26.100 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg