

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA CF 85



Het kenteken BV-SN-97 hoort bij een Daf Fa Cf 85. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-01-2009. De APK is geldig tot 05-12-2026. Het lege gewicht is 12.800 kg, het laadvermogen is 5.400 kg en de maximale toegestane massa is 18.200 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	Daf
Model	Fa Cf 85
Handelsbenaming	Fa Cf 85
Variant	AEZZMZZ
Uitvoering	MX265S2
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0098*02
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-01-2009
Datum afgifte Nederland	21-01-2009
Datum laatste tenaamstelling	01-05-2020
APK vervaldatum	05-12-2026
Tachograaf vervaldatum	05-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.902 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	265,00 kW (361 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

Plaats chassisnummer

Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.097 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	610 cm

10. Massa

Leeg gewicht	12.800 kg
Rijklaar gewicht	13.000 kg
Laadbaar gewicht	5.400 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	18.200 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.700 kg
Wettelijk limiet	6.700 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg