

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA CF65



Het kenteken BV-FV-94 hoort bij een Daf Fa Cf65. Deze vrachtwagen (geconditioneerd voertuig) werd toegelaten op 09-07-2008. Het lege gewicht is 10.360 kg, het laadvermogen is 8.640 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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	Daf
Model	Fa Cf65
Handelsbenaming	Fa Cf65
Variant	AEZZGZZ
Uitvoering	GR165S2
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0117*02
Fabrikant	Daf Trucks Nv

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Geconditioneerd voertuig

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	09-07-2008
Datum afgifte Nederland	09-07-2008
Tachograaf vervaldatum	21-06-2021

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Motorcode	ISBE 5 -225
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.693 cm ³
Topsnelheid	85 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	163,00 kW (222 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	4

Code omschrijving	Geconditioneerd met temperatuurregeling
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	982 cm
Breedte	260 cm
Wielbasis	540 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.360 kg
Rijklaar gewicht	10.540 kg
Laadbaar gewicht	8.640 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	22.500 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	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg