

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA CF85



Het kenteken BX-LB-54 hoort bij een Daf Fa Cf85. Deze vrachtwagen (speciale groep) werd toegelaten op 04-03-2010. De APK is geldig tot 26-03-2025. Het lege gewicht is 11.505 kg, het laadvermogen is 8.995 kg en de maximale toegestane massa is 20.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Fa Cf85
Handelsbenaming	Fa Cf85
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Speciale groep
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-03-2010
Datum afgifte Nederland	04-03-2010
Datum laatste tenaamstelling	10-03-2010
APK vervaldatum	26-03-2025
Tachograaf vervaldatum	21-03-2026
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	300,00 kW (409 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	690 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	360 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	675 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	11.505 kg
Rijklaar gewicht	11.605 kg
Laadbaar gewicht	8.995 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	20.500 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	38.395 kg
Maximaal trekgewicht middenas	24.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.300 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg