

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF CF 300 FA



Het kenteken 56-BTR-2 hoort bij een Daf Cf 300 Fa. Deze vrachtwagen (kipper) werd toegelaten op 18-11-2022. De APK is geldig tot 18-11-2024. Het lege gewicht is 12.236 kg, het laadvermogen is 7.264 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 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	Cf 300 Fa
Handelsbenaming	Cf 300 Fa
Type	M4EN3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Kipper

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2022
Datum afgifte Nederland	18-11-2022
Datum laatste tenaamstelling	18-11-2022
APK vervaldatum	18-11-2024
Tachograaf vervaldatum	21-11-2024

[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	10.837 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	220,00 kW (300 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper

9. Afmetingen

Lengte	810 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	470 cm

10. Massa

Leeg gewicht	12.236 kg
Rijklaar gewicht	12.336 kg
Laadbaar gewicht	7.264 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.600 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg