

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## DAF AE55CF



Het kenteken BR-LG-20 hoort bij een Daf Ae55cf. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-10-2005. Het lege gewicht is 6.940 kg, het laadvermogen is 6.060 kg en de maximale toegestane massa is 13.000 kg.

## Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ae55cf
Handelsbenaming	Ae55cf

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

## 3. Historie

Datum eerste toelating	13-10-2005
Datum afgifte Nederland	13-10-2005
Tachograaf vervaldatum	17-10-2021

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	5.883 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	134,00 kW (183 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 tussen 1e veerh. en vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	781 cm
Breedte	238 cm
Wielbasis	420 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	6.940 kg
Rijklaar gewicht	7.076 kg
Laadbaar gewicht	6.060 kg
Technisch limiet massa	13.000 kg
Wettelijk limiet massa	13.000 kg
Maximum massa samenstelling	16.500 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	9.440 kg
Wettelijk limiet	9.440 kg