

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF LF 290 FA



Het kenteken 66-BNH-6 hoort bij een Daf Lf 290 Fa. Deze vrachtwagen (kipper) werd toegelaten op 08-05-2019. De APK is geldig tot 08-05-2024. Het lege gewicht is 11.755 kg, het laadvermogen is 7.245 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	Lf 290 Fa
Handelsbenaming	Lf 290 Fa
Type	L2EN3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Kipper

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	08-05-2019
Datum afgifte Nederland	08-05-2019
Datum laatste tenaamstelling	04-01-2021
APK vervaldatum	08-05-2024
Tachograaf vervaldatum	10-05-2021

[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	6.700 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	217,00 kW (296 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2017/1347c
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	R. balk

9. Afmetingen

Lengte	750 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	445 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.755 kg
Rijklaar gewicht	11.855 kg
Laadbaar gewicht	7.245 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 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	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg