

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA CF



Het kenteken 79-BBL-2 hoort bij een Daf Fa Cf. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 28-12-2012. Het lege gewicht is 11.920 kg, het laadvermogen is 7.080 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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 Cf
Handelsbenaming	Fa Cf
Type	M4EN3
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-12-2012
Datum afgifte Nederland	28-12-2012
Tachograaf vervaldatum	04-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	9.186 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	228,00 kW (311 pk)
Milieuklasse zwaar	R/49g-05
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.018 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.57 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.020 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	570 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	1.000 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.920 kg
Rijklaar gewicht	12.020 kg
Laadbaar gewicht	7.080 kg
Technisch limiet massa	20.100 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	40.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	28.080 kg
Maximaal trekgewicht middenas	24.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	7.500 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Wettelijk limiet	11.500 kg