

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA LF45G12



Het kenteken BX-DV-11 hoort bij een Daf Fa Lf45g12. Deze vrachtwagen (brandweerwagen) werd toegelaten op 10-09-2009. De APK is geldig tot 14-09-2024. Het lege gewicht is 5.630 kg, het laadvermogen is 6.360 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Fa Lf45g12
Handelsbenaming	Fa Lf45g12
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Brandweerwagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	10-09-2009
Datum afgifte Nederland	10-09-2009
Datum laatste tenaamstelling	11-09-2009
APK vervaldatum	14-09-2024
Tachograaf vervaldatum	14-09-2011
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.462 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	117,00 kW (159 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	31
Code omschrijving	Brandweervagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	712 cm
--------	--------

Breedte	250 cm
Wielbasis	390 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	715 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.630 kg
Rijklaar gewicht	5.730 kg
Laadbaar gewicht	6.360 kg
Technisch limiet massa	12.000 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg
Maximum massa samenstelling	15.490 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
-------------------------------	----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	4.480 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering

Wettelijk limiet

8.480 kg