

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA LF45



Het kenteken BX-JS-88 hoort bij een Daf Fa Lf45. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-02-2010. De APK is geldig tot 13-06-2025. Het lege gewicht is 5.350 kg, het laadvermogen is 2.950 kg en de maximale toegestane massa is 8.300 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 Lf45
Handelsbenaming	Fa Lf45
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2010
Datum afgifte Nederland	25-02-2010
Datum laatste tenaamstelling	26-02-2010
APK vervaldatum	13-06-2025
Tachograaf vervaldatum	23-03-2012
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	135,00 kW (184 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	640 cm
--------	--------

Breedte	224 cm
Wielbasis	355 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	630 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.350 kg
Rijklaar gewicht	5.450 kg
Laadbaar gewicht	2.950 kg
Technisch limiet massa	8.300 kg
Wettelijk limiet massa	8.300 kg
Maximum massa samenstelling	11.800 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.456 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.456 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.600 kg
Wettelijk limiet	3.600 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg