

Truckrapport (gratis versie)

DAF FT XF105



Het kenteken BZ-TG-49 hoort bij een Daf Ft Xf105. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 30-03-2012. Het lege gewicht is 8.380 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. Trekkraft
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ft Xf105
Handelsbenaming	Ft Xf105
Type	XF05EDN3
Variant	TE205MZTC
Uitvoering	MX340U1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0001*03
Fabrikant	Daf Trucks Nv
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-03-2012
Datum afgifte Nederland	30-03-2012
Tachograaf vervaldatum	30-03-2014
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Motorcode	MX340U1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.902 cm ³
Topsnelheid	90 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	16

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	340,00 kW (463 pk)
Milieuklasse zwaar	R/49g-05

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC

Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen balk

9. Afmetingen

Lengte	616 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	380 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	450 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.380 kg
Rijklaar gewicht	8.480 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	41.520 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg