

Truckrapport (gratis versie)

DAF XF 450 FT



Het kenteken 78-BXV-6 hoort bij een Daf Xf 450 Ft. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 22-11-2019. Het lege gewicht is 7.896 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 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	Xf 450 Ft
Handelsbenaming	Xf 450 Ft
Type	H4EN3
Variant	TE205CD6ZZZ
Uitvoering	ECA205GMLRSNNKY1330H3
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0001*22
Fabrikant	Daf Trucks Nv
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	22-11-2019
Datum afgifte Nederland	05-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	05-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.837 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	330,00 kW (449 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker

9. Afmetingen

Lengte	615 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	380 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	455 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.896 kg
Rijklaar gewicht	7.996 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg
Maximum massa samenstelling	44.000 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	36.004 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	N
Technisch limiet	8.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	N

Weggedrag code

Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet

13.000 kg