

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FMD2805DKTD500



Het kenteken 92-ZB-19 hoort bij een Daf Fmd2805dktd500. Deze vrachtwagen (betonmixer) werd toegelaten op 05-02-1981. Het lege gewicht is 13.090 kg, het laadvermogen is 19.110 kg en de maximale toegestane massa is 32.200 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. As #1
5. Motor	12. As #2
6. Brandstof #1	13. As #3
7. Eigenschappen	14. As #4

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Fmd2805dktd500
Handelsbenaming	Fmd2805dktd500
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Betonmixer
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	05-02-1981
Datum afgifte Nederland	05-02-1981
Datum laatste tenaamstelling	10-09-1990
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	188,00 kW (256 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	8
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	15
Code omschrijving	Betonmixer
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en voorste vooras

9. Afmetingen

Breedte	250 cm
Wielbasis	413 cm

10. Massa

Leeg gewicht	13.090 kg
Rijklaar gewicht	13.190 kg

Laadbaar gewicht	19.110 kg
Technisch limiet massa	32.200 kg
Wettelijk limiet massa	32.200 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.000 kg

Wettelijk limiet	9.000 kg
------------------	----------

14. As #4

As-nummer	4
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg