

Specification sheet

CF 300

FAT 6X4 Lkw, Construction



ENGINES

- CF 300 MX-11 (220 kW / 299 PS)
- CF 340 MX-11 (251 kW / 341 PS)

GVM¹⁾

25000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 18000 kg

GCM²⁾

40000 kg

004F7741CAAA - 2021371 - 11-06-2021

DAF Trucks Deutschland GmbH, www.daftrucks.de

FAHRERHAUS AUßEN

Day Cab mit Stoßfänger aus galvanisiertem Stahl, getönten Scheiben und elektrischen Fensterhebern. Elektrisch beheizbare Hauptspiegel und Weitwinkelspiegel. Fahrerhausbreite 2300 mm.; LED-Tagfahrleuchten; Elektrisch verstellbare Spiegel; Frontspiegel.

Optional

02106 Fernfahrerhaus	09983 Nebelleuchten
01137 Space Cab - Fahrerhaus	09984 Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht
01226 Fahrerhaus luftgefedert	
01174 Sonnenblende außen 'grün lichtdurchlässig'	06593 Skylights
00847 Signalhörner, 1 Satz	06628 1 Rundumleuchte, Beifahrerseite
09006 Signalhörner, 2 Sätze	06627 1 Rundumleuchte, Fahrerseite
	06629 2 Rundumleuchten

AERODYNAMIK

Optional

06776 Einstellbarer Dachspoiler	04906 Seitenfender
---------------------------------	--------------------

LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe H3279 Brillantweiß; Scheinwerfereinf. Stone Grey, Stoßf. Stone Black; Fahrgestellfarbe grau..

Optional

06157 Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Brilliant White	06485 Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe
--	--

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung Dark Sand; Verzierung des Fahrerhausinnenraums Black Rock; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Basic; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Pollenfilter; Aluminium-Dachluke, manuelle Bedienung.

Optional

09271 Lenkrad, Leder, Farbe schwarz	07743 Beifahrersitz: Luxury Air
07240 Lenkrad, Leder, Exclusive	07746 Beifahrersitz: Super Air
07152 Farbgebung der Innenraumverkleidung Exclusive	07748 Beifahrersitz: Xtra Leather Air
07592 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Argenta	02117 Dritter Fahrerhaussitzplatz
07591 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	06539 Kühlbox bzw. Kühlschranks
07733 Fahrersitz: Luxury Air	06783 Kaltschaummatratze für untere Schlafliede
07736 Fahrersitz: Super Air	06784 Xtra Comfort Matratze untere Schlafliede
07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air	06676 PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel
07741 Beifahrersitz: Comfort Air	06970 Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

Digitaler Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 80 km/h; Antennen: Radio, 2x Mobilfunk, GNSS; Tempomat.

Optional

09680 Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	07261 Lkw-Telefon
08450 Luxus-Lautsprechersystem mit 6 Lautsprechern	09909 Adaptiver Tempomat (ACC) mit FCW
07117 Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher	06991 Predictive Cruise Control
01100 Navigations-Radio für Lkw, 6 Lautsprecher	06992 Predictive Cruise Control lite

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Kein Spurwechsel-Warnsystem; Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperre.

Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	09827 Seitenkamarasystem
09828 Frontsicht-Kamarasystem	01725 Rückfahrwarnanlage

FEDERUNG UND ACHSEN

Tragfähigkeit Vorderachse 8,00 t; Hinten: 2 x 10,50 t, Trapez, HR1670T.

Optional

06257 Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	04563 Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t + 13,00 t
--	---

RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/80 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/80 R22.5; 2. angetr. Hinter-/Nachlaufachse: 315/80 R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzierringe silbergrau.

Optional

16152 Reifenfabrikate und -typen

ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-11, 6-Zylinder-Dieselmotor, 10,8 Liter. Leistung 220 kW (299 PS) bei 1675 U/min. Max. Drehmoment 1350 Nm bei 900-1400 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Leerlauf-Abschaltautomatik, 5 Minuten; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge; Getriebeübersetzung 12,92-0,77; Hinterachsübersetzung 4,12.

Optional

04393 Handschaltgetriebe, 9 Gänge	04523 Handschaltgetriebe, 16 Gänge
-----------------------------------	------------------------------------

BREMSEANLAGE

Belüftete Scheibenbremsen vorn, Tandemachse hinten mit Trommelbremsen. Zweikreis-Druckluftanlage mit elektronischer Steuerung (EBS). Doppelzylinder-Luftkompressor mit beheiztem Trockner und Sparmodus..

Optional

09921 MX-Motorbremse	02715 ZF-Intarder
----------------------	-------------------

FAHRGESTELL

Radstand 4,55 m / hinterer Überhang 1,65 m; Längsträgerhöhe 310 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Aluminiumkraftstofftank 340 l, Höhe 505 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Ohne vorderen Unterfahrschutz; Ohne Spritzwasserschutz.

Optional

06611 Auspuffrohr vertikal, hoch	03323 Rückleuchten mit LEDs
07070 Reserveradhalterung links	

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlußquerträger.

Optional

07033 Anhängerkupplung Ringfeder D = 13,7	08027 Anhängerkupplung Rockinger D=20,0
07034 Anhängerkupplung Ringfeder D = 20,0	07029 D-Wert Querträger D = 13,7
08026 Anhängerkupplung Rockinger D=13,0	07032 D-Wert Querträger D = 20

AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

NEBENANTRIEB

Optional

16148 Nebenantriebstypen und
-positionen

STROMVERSORGUNG

Generator 80 A, Batterien 2x 140 Ah..

Optional

06460 Generator 120 A	07671 Batterien 2x 210 Ah AGM C-Typ
08775 Generator 150 A	
08797 Batterien 2x 175 Ah	06440 Batterien 2 x 230 Ah

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 27000 kg; Max.
Zuggesamtgewicht Antriebsst. 40000 kg Kl. 3.

Optional

00200 Max. Zuggesamtgewicht
Antriebsst. 38000 kg Kl. 2

EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugkanal auf dem Fahrerhausdach.

Optional

09961 Zyklon-Luftansaugung
hinter dem Fahrerhaus

GARANTIE UND WARTUNG

Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf
das Fahrzeug (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3.
Jahr auf den Antriebsstrang bis 200.000 km und Pannenhilfe im 1.
Jahr.; ITS-Service.

Optional

08311 Verlängertes
Wartungsintervall



Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.

CF 300

FAT 6X4 Lkw, Construction

	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁴⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions										
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾	
DAY CAB	4,05	1,50	4921	3948	8869	3079	14052	16131	0,39	0,18	1,94	5,42	5,91	7,01	1,17	1,13	14,15	15,51	
	4,55	1,65	4927	3942	8869	3073	14058	16131	0,39	0,18	1,94	6,23	6,79	7,66	1,17	1,13	15,45	16,83	
	5,00	1,65	5010	3984	8994	2990	14016	16006	0,39	0,18	1,94	7,00	7,61	8,11	1,17	1,13	16,62	18,02	
	5,55	3,20	5065	4459	9524	2935	13541	15476	0,39	0,18	1,94	7,86	8,56	10,21	1,17	1,13	18,06	19,47	
	5,55	3,20	5111	4467	9578	2889	13533	15422	0,82	0,16	1,94	4,61	5,11	7,01	1,17	1,13	14,15	15,51	
SLEEPER CAB	4,05	1,50	4964	3960	8923	3036	14040	16077	0,82	0,16	1,94	5,43	5,99	7,66	1,17	1,13	15,45	16,83	
	4,55	1,65	4971	3952	8923	3029	14048	16077	0,82	0,16	1,94	6,20	6,81	8,11	1,17	1,13	16,62	18,02	
	5,00	1,65	5054	3994	9048	2946	14006	15952	0,82	0,16	1,94	7,06	7,78	10,21	1,17	1,13	18,06	19,47	
	5,55	3,20	5111	4467	9578	2889	13533	15422	0,82	0,16	1,94	7,06	7,78	10,21	1,17	1,13	18,06	19,47	
	5,55	3,20	5221	4468	9690	2779	13532	15310	0,82	0,16	2,62	7,14	7,84	10,21	1,17	1,13	18,06	19,47	
OTHER DIMENSIONS			VA: 1,46	WT: 1,40	HV ¹³⁾ : 1,18	HV ¹⁴⁾ : 1,08	RB: 0,79	SB: 1,82	TB ¹⁵⁾ : 2,48										

- Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Achslast mit Standardreifengröße.
- Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 306 Liter Kraftstoff, 41 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz $\pm 3\%$. Änderungen an der Spezifikation haben erhebliche Auswirkungen auf das Fahrzeuggewicht.
- Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.
- Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
- Die Fahrerhaushöhe wird vom Rahmenträger zur geschlossenen Fahrerhausdachluke gemessen. Luftausgangskanal auf dem Fahrerhausdach: bei MX-11 0,14 m addieren; bei MX-13 0,21 m addieren.

- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.
- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle.
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.
- TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.
- TB ist allgemeine Breite hinten. (am Fahrerhauseinstieg unten 255).

Depending on the vehicle configuration a specific option may not be possible. The availability and specification of this vehicle may differ per country. For further information please contact the DAF organisation. Pictures and technical illustrations are not binding in detail and can differ from the standard specification. Subject to modification without prior notice.