

# Specification sheet

# CF 370

FAD 8X4 Lkw, Mixer



## ENGINES

- CF 370 MX-11 (270 kW / 367 PS)
- CF 410 MX-11 (300 kW / 408 PS)
- CF 450 MX-11 (330 kW / 449 PS)

## GVM<sup>1)</sup>

32000 kg

## GCM<sup>2)</sup>

35500 kg

Max. front 14200 kg

Max. rear 18000 kg

## 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

04906 Seitenfender

## LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe H3279 Brillantweiß; Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Brilliant White; Fahrgestellfarbe grau..

### Optional

06485 Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe	09933 Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Stone Grey
--	---

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung Dark Sand; Verzierung des Fahrerhausinnenraums Black Rock; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Basic; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Pollenfilter; Glas-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 Fahrerhausplatz
07591 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	06539 Kühlbox bzw. Kühlschrank
07733 Fahrersitz: Luxury Air	06783 Kaltschaummatratze für untere Schlafliège
07736 Fahrersitz: Super Air	06784 Xtra Comfort Matratze untere Schlafliège
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; Geschw.-begr.-Einst. 85 km/h; ECO aus 90 km/h; Antennen: Radio, 2x Mobilfunk, GNSS; Tempomat.

### Optional

09680 Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	09909 Adaptiver Tempomat (ACC) mit FCW
08450 Luxus-Lautsprechersystem mit 6 Lautsprechern	08023 Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3
07117 Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher	06991 Predictive Cruise Control
01100 Navigations-Radio für Lkw, 6 Lautsprecher	06992 Predictive Cruise Control lite
07261 Lkw-Telefon	

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	09827 Seitenkameranystem
09828 Frontsicht-Kameranystem	01725 Rückfahrwarnanlage

## FEDERUNG UND ACHSEN

Tragfähigkeit Vorderachsen 7,10 t + 7,10 t; Hinten: 2 x 9,50t, Trapez, SR1132T.

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/80 R22.5; 2. Vorder- oder Vorlaufachse: 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 mit mehrstufigem Drehmoment, 10,8 Liter. Leistung: 270 kW - 367 PS bei 1600 U/min. Maximales Drehmoment: 1900 Nm bei 900-1125 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Keine Leerlauf-Abschaltautomatik; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge; Getriebeübersetzung 12,92-0,77; Hinterachsübersetzung 4,10.

### Optional

04523 Handschaltgetriebe, 16 Gänge	03720 Ohne Antriebsschlupfregelung (ASR)
------------------------------------	--

## BREMSANLAGE

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

### Optional

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

## FAHRGESTELL

Radstand 5,05 m / hinterer Überhang 1,65 m; Längsträgerhöhe 310 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr vertikal, hoch; Stahlkraftstofftank 290 l, Höhe 580 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrerschutz; Spritzwasserschutz.

### Optional

06610 Auspuffrohr horizontal, niedrig	03323 Rückleuchten mit LEDs
---------------------------------------	-----------------------------

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

D-Wert Querträger D = 13,7; Ohne Pneumatikanschluß für Anhänger; Ohne Elektroanschluß für Anhänger.

Optional

08026 Anhängerkupplung Rockinger D=13,0      04624 Abschlußquerträger

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

Optional

04331 Aufbaustecker inkl. Luftregelung vorb.      06692 Aufbaustecker am Fahrgestell

## NEBENANTRIEB

Optional

16148 Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG

Generator 80 A, Batterien 2x 175 Ah..

Optional

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

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 32000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 35500 kg Kl. 3.

Optional

01207 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 35500 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 300.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

Optional

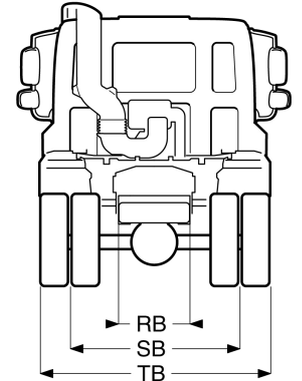
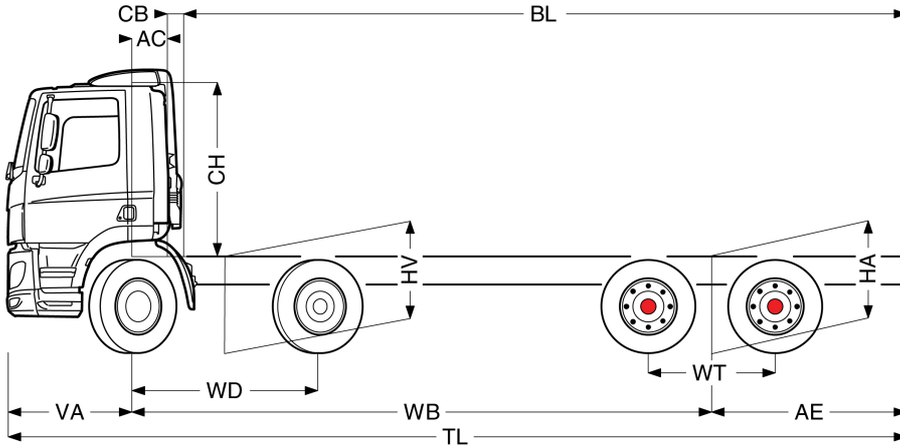
08311 Verlängertes Wartungsintervall



Go to [DAF.com](http://DAF.com) to configure your own perfect DAF.

# CF 370

FAD 8X4 Lkw, Mixer



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
DAY CAB	5,05	1,65	6410	2913	9323	7790	15087	22677	0,39	0,28	1,94	6,00	6,06	8,07	1,19	1,13	18,40	19,68
	5,30	1,65	6437	2948	9385	7763	15052	22615	0,39	0,28	1,94	6,34	6,40	8,32	1,19	1,13	19,12	20,41
	5,70	1,65	6377	3042	9419	7823	14958	22581	0,39	0,28	1,94	6,83	6,90	8,72	1,19	1,13	20,29	21,58
SLEEPER CAB	5,05	1,65	6472	2909	9381	7728	15091	22619	0,82	0,28	1,94	5,16	5,21	8,07	1,19	1,13	18,40	19,68
	5,30	1,65	6499	2944	9443	7701	15056	22557	0,82	0,28	1,94	5,48	5,55	8,32	1,19	1,13	19,12	20,41
	5,70	1,65	6438	3039	9477	7762	14961	22523	0,82	0,28	1,94	5,98	6,06	8,72	1,19	1,13	20,29	21,58
SPACE CAB	5,05	1,65	6614	2879	9493	7586	15121	22507	0,82	0,28	2,62	5,19	5,26	8,07	1,19	1,13	18,40	19,68
	5,30	1,65	6639	2916	9555	7561	15084	22445	0,82	0,28	2,62	5,53	5,59	8,32	1,19	1,13	19,12	20,41
	5,70	1,65	6576	3014	9589	7624	14986	22411	0,82	0,28	2,62	6,03	6,09	8,72	1,19	1,13	20,29	21,58

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WD: 2,05 WT: 1,40 HV<sup>13)</sup>: 1,10 HV<sup>14)</sup>: 1,02 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 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 261 Liter Kraftstoff, 41 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz ± 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. Luftansaugkanal 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.