

Specification sheet

# CF 370

FA 4X2 Lkw, Low Deck



## 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)
- CF 430 MX-13 (315 kW / 428 PS)
- CF 480 MX-13 (355 kW / 483 PS)
- CF 530 MX-13 (390 kW / 530 PS)

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

18000 kg

Max. front 7500 kg

Max. rear 11500 kg

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

40000 kg

004F8709BAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks Deutschland GmbH, [www.daftrucks.de](http://www.daftrucks.de)

## FAHRERHAUS AUßEN

Sleeper 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

<b>01137</b> Space Cab - Fahrerhaus	<b>09983</b> Nebelleuchten
<b>01226</b> Fahrerhaus luftgefedert	<b>09984</b> Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht
<b>01174</b> Sonnenblende außen 'grün lichtdurchlässig'	<b>06593</b> Skylights
<b>00847</b> Signalthörner, 1 Satz	<b>06628</b> 1 Rundumleuchte, Beifahrerseite
<b>09006</b> Signalthörner, 2 Sätze	<b>06627</b> 1 Rundumleuchte, Fahrerseite
<b>08020</b> LED-Scheinwerfer	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>06776</b> Einstellbarer Dachspoiler	<b>04906</b> Seitenfender
--	---------------------------

## LACKIERUNG

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

### Optional

<b>06485</b> Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe	<b>09933</b> 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; Aluminium-Dachluke, manuelle Bedienung.

### Optional

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

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Geschw.-begr.-Einst. 85 km/h; ECO aus 90 km/h; Antennen: Radio, 2x Mobilfunk, GNSS; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3.

### Optional

<b>09680</b> Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	<b>06991</b> Predictive Cruise Control	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite
<b>08450</b> Luxus-Lautsprechersystem mit 6 Lautsprechern		
<b>07117</b> Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher		

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Spurwechsel-Warnsystem; Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperrung.

### Optional

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

## FEDERUNG UND ACHSEN

Tragfähigkeit Vorderachse 8,00 t; Hinten: 11,50 t, Luftfederung, SR1344.

### Optional

<b>04588</b> Hinterachse SR 1347	<b>08191</b> Achslastüberwachung
----------------------------------	----------------------------------

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/60R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 295/60R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzierringe silbergrau.

### Optional

<b>16152</b> 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; Leerlauf-Abschaltautomatik, 5 Minuten; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge; Getriebeübersetzung 16,69-1,00; Hinterachsübersetzung 2,05.

### Optional

<b>04523</b> Handschaltgetriebe, 16 Gänge	<b>07103</b> Automatisiertes Getriebe, TraXon, 16 Gänge
---	---

## BREMSANLAGE

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

### Optional

<b>09921</b> MX-Motorbremse	<b>02715</b> ZF-Intarder
-----------------------------	--------------------------

## FAHRGESTELL

Radstand 4,90 m / hinterer Überhang 2,35 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Aluminiumkraftstofftank 450 l, Höhe 505 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrerschutz; Spritzwasserschutz.

### Optional

<b>07071</b> Reserveradhalterung rechts	<b>03323</b> Rückleuchten mit LEDs
---	------------------------------------

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

D-Wert Querträger D = 13,7; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 1x 15polig.

### Optional

<b>07033</b> Anhängerkupplung Ringfeder D = 13,7	<b>08027</b> Anhängerkupplung Rockinger D=20,0
<b>07034</b> Anhängerkupplung Ringfeder D = 20,0	<b>04624</b> Abschlußquerträger
<b>08026</b> Anhängerkupplung Rockinger D=13,0	<b>07032</b> D-Wert Querträger D = 20

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

### Optional

- |   |   |
|---|---|
| <b>04331</b> Aufbaustecker inkl. Luftregelung vorb. | <b>02597</b> Aufbaustecker für Ladebordwand |
| <b>06692</b> Aufbaustecker am Fahrgestell           |   |

## NEBENANTRIEB

### Optional

- 16148** Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 80 A, Batterien 2x 175 Ah..

### Optional

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>06460</b> Generator 120 A | <b>07671</b> Batterien 2x 210 Ah AGM C-Typ |
| <b>08775</b> Generator 150 A | <b>06440</b> Batterien 2 x 230 Ah          |

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 19500 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 40000 kg Kl. 3.

### Optional

- |   |   |
|---|---|
| <b>00200</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2 | <b>03675</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3 |
| <b>03673</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2 |   |

## EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugkanal auf dem Fahrerhausdach.

### Optional

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>08400</b> Silent-Modus | <b>09961</b> Zyklon-Luftansaugung hinter dem Fahrerhaus |
|---------------------------|---|

## GARANTIE UND WARTUNG

Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug wie vom OE geliefert (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 500.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

### Optional

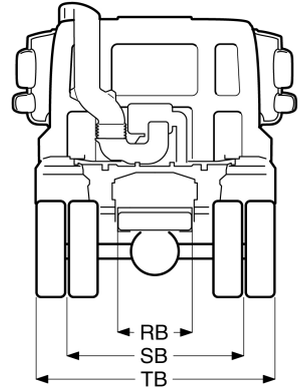
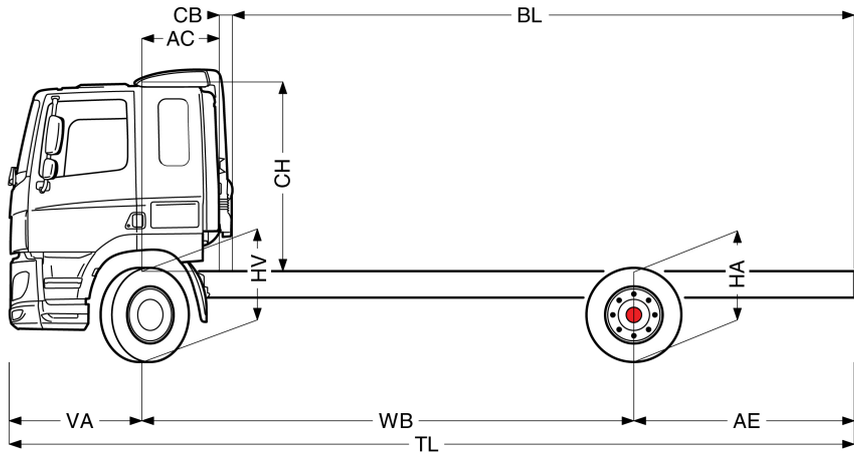
- 08311** Verlängertes Wartungsintervall



Go to [DAF.com](https://www.daf.com) to configure your own perfect DAF.

# CF 370

FA 4X2 Lkw, Low Deck



	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>
SLEEPER CAB	4,90	2,35	4922	2190	7112	2578	9310	10888	0,82	0,16	1,99	5,72	5,72	8,62	0,88	0,88	16,34	17,74
	5,40	2,65	4966	2333	7299	2534	9167	10701	0,82	0,16	1,99	6,51	6,51	9,42	0,88	0,88	17,65	19,06
	5,70	2,85	4971	2384	7355	2529	9116	10645	0,82	0,16	1,99	6,97	6,97	9,92	0,88	0,88	18,43	19,85
	6,10	3,10	4979	2449	7427	2521	9051	10573	0,82	0,16	1,99	7,59	7,59	10,57	0,88	0,88	19,48	20,91
SPACE CAB	4,90	2,35	5034	2191	7224	2466	9309	10776	0,82	0,16	2,67	5,79	5,79	8,62	0,88	0,88	16,34	17,74
	5,40	2,65	5078	2333	7411	2422	9167	10589	0,82	0,16	2,67	6,58	6,58	9,42	0,88	0,88	17,65	19,06
	5,70	2,85	5083	2384	7467	2417	9116	10533	0,82	0,16	2,67	7,06	7,06	9,92	0,88	0,88	18,43	19,85
	6,10	3,10	5091	2449	7539	2409	9051	10461	0,82	0,16	2,67	7,69	7,69	10,57	0,88	0,88	19,48	20,91

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 HV<sup>13)</sup>: 0,89 HV<sup>14)</sup>: 0,88 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 2,46

- 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 405 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.
- Fahrerhaushöhe gemessen von Rahmenträger bis geschlossene Dachluke.

- 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.