

Specification sheet

# CF 230

FA 4X2 Lkw



## ENGINES

- CF 230 PX-7 (172 kW / 234 PS)
- CF 260 PX-7 (194 kW / 264 PS)
- CF 290 PX-7 (217 kW / 295 PS)
- CF 320 PX-7 (239 kW / 325 PS)

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

- 18000 kg
- Max. front 7500 kg
- Max. rear 11500 kg

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

- 19000 kg

004F6606AAAA - 202345C - 18-08-2023

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

<b>02106</b> Fernfahrerhaus	<b>06593</b> Skylights
<b>01137</b> Space Cab - Fahrerhaus	<b>06628</b> 1 Rundumleuchte, Beifahrerseite
<b>01174</b> Sonnenblende außen 'grün lichtdurchlässig'	<b>06627</b> 1 Rundumleuchte, Fahrerseite
<b>09983</b> Nebelleuchten	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>09984</b> Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht	

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>04906</b> Seitenfender
---------------------------

## LACKIERUNG

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

### Optional

<b>06485</b> Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe	<b>07245</b> Spiegelgehäuse Brilliant White
<b>09933</b> Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Stone Grey	<b>04198</b> Spiegelgehäuse in Fahrerhausfarbe
<b>06442</b> Spiegelgehäuse grau	<b>16153</b> Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Basic; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Pollenfilter; Glas-Dachluke, manuelle Bedienung.

### Optional

<b>09271</b> Lenkrad, Leder, Farbe schwarz	<b>07741</b> Beifahrersitz: Comfort Air
<b>07240</b> Lenkrad, Leder, Exclusive	<b>07743</b> Beifahrersitz: Luxury Air
<b>07152</b> Farbgebung der Innenraumverkleidung Exclusive	<b>07746</b> Beifahrersitz: Super Air
<b>07592</b> Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Argenta	<b>07748</b> Beifahrersitz: Xtra Leather Air
<b>07591</b> Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	<b>02117</b> Dritter Fahrerhaussitzplatz
<b>07733</b> Fahrersitz: Luxury Air	<b>06539</b> Kühlbox bzw. Kühlschrank
<b>07736</b> Fahrersitz: Super Air	<b>06599</b> Standheizung (Luft)
<b>07737</b> Fahrersitz: Xtra Leather Air	

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 85 km/h abs.; Antennen: Radio, 2x Mobilfunk, GNSS; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3.

### Optional

<b>16155</b> Audioanlagenhersteller und -typen
--

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperr.

### Optional

<b>01725</b> Rückfahrwarnanlage	<b>16156</b> EU-ADR-Sicherheitsausrüstungen
<b>07414</b> Rückfahrwarnung mit selbststellender Lautstärke	

## FEDERUNG UND ACHSEN

Tragfähigkeit Vorderachse 7,50 t; Hinten: 11,50 t, Luftfederung, SR1132.

### Optional

<b>01800</b> Hinterachse SR1344	<b>01778</b> Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t
<b>01603</b> Parabelfederung hinten	

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzierringe silbergrau.

### Optional

<b>16152</b> Reifenfabrikate und -typen
---

## ANTRIEBSSTRANG

Motor PX-7, 6-Zylinder-Dieselmotor, 6,7 Liter. Leistung 172 kW (234 PS) bei 2300 U/min. Max. Drehmoment 900 Nm bei 1000-1700 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Leerlauf-Abschaltautomatik, 5 Minuten; Handschaltgetriebe, 6 Gänge; Getriebeübersetzung 6,75-0,78; Hinterachsübersetzung 4,56.

### Optional

<b>04393</b> Handschaltgetriebe, 9 Gänge	<b>04500</b> AS Tronic-Getriebe, 12 Gänge
<b>08834</b> AS Tronic-Getriebe, 6 Gänge	<b>02843</b> Mechanische Differentialsperre

## FAHRGESTELL

Radstand 5,10 m / hinterer Überhang 2,30 m; Längsträgerhöhe 270 mm; Kraftstoffbehälter aus Kunststoff, 200 l; AdBlue®-Tank 25 l, rechte Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrerschutz; Spritzwasserschutz.

### Optional

<b>16157</b> Kraftstofftankmaterial und -Höhe	<b>07071</b> Reserveradhalterung rechts
---	---

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlußquerträger.

### Optional

<b>04661</b> D-Wert Querträger D = 8,5	<b>01948</b> Anhängerquertraverse D=100 kN
--	--

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

## NEBENANTRIEB

### Optional

<b>16148</b> Nebenantriebstypen und -positionen
---

## STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 80 A, Batterien 2x 125 Ah..

### Optional

<b>01897</b> Generator 100 A	<b>08797</b> Batterien 2x 175 Ah
------------------------------	----------------------------------

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 19000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 19000 kg.

### Optional

<b>00064</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 22500 kg	<b>00620</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 28000 kg
<b>02658</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 26000 kg	<b>03027</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 32000 kg Kl. 3

## EINSATZBEDINGUNGEN

Wasserabscheider, beheizt; Luftansaugkanal auf dem Fahrerhausdach.

### Optional

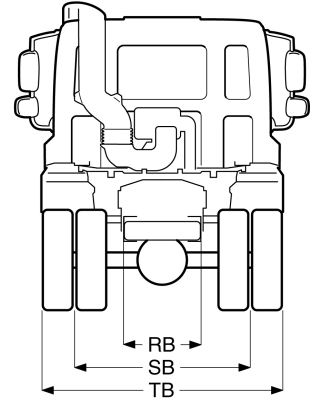
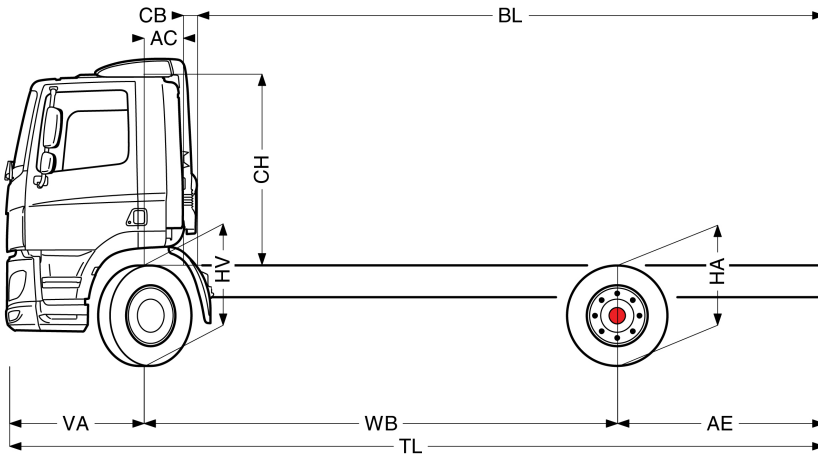
<b>02270</b> Kaltes Klima	<b>04987</b> Kühler-Fliegengitter
<b>09961</b> Zyklon-Luftansaugung hinter dem Fahrerhaus	



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

# CF 230

FA 4X2 Lkw



	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	4,00	1,70	4108	2330	6438	3392	9170	11562	0,39	0,18	1,98	4,70	4,70	7,07	1,00	0,97	14,46	15,86
	4,15	1,85	4111	2342	6452	3389	9158	11548	0,39	0,18	1,98	4,92	4,92	7,37	1,00	0,97	14,87	16,28
	4,45	2,00	4129	2360	6489	3371	9140	11511	0,39	0,18	1,98	5,37	5,37	7,82	1,00	0,97	15,69	17,11
	4,75	2,00	4144	2360	6504	3356	9140	11496	0,39	0,18	1,98	5,82	5,82	8,12	1,00	0,97	16,51	17,94
	4,90	2,15	4146	2372	6519	3354	9128	11481	0,39	0,18	1,98	6,03	6,03	8,42	1,00	0,97	16,92	18,36
	5,10	2,30	4161	2396	6557	3339	9104	11443	0,39	0,18	1,98	6,33	6,33	8,77	1,00	0,97	17,47	18,91
	5,40	2,40	4193	2435	6627	3307	9065	11373	0,39	0,18	1,98	6,77	6,77	9,17	1,00	0,97	18,30	19,74
	5,70	2,65	4205	2469	6674	3295	9031	11326	0,39	0,18	1,98	7,21	7,21	9,72	1,00	0,97	19,12	20,58
	6,10	2,80	4220	2487	6707	3280	9013	11293	0,39	0,18	1,98	7,80	7,80	10,27	1,00	0,97	20,22	21,69
6,60	2,85	4251	2506	6757	3249	8994	11243	0,39	0,18	1,98	8,57	8,57	10,82	1,00	0,97	21,60	23,08	
6,90	3,00	4273	2544	6817	3227	8956	11183	0,39	0,18	1,98	9,00	9,00	11,27	1,00	0,97	22,43	23,91	
7,30	3,30	4281	2576	6857	3219	8924	11143	0,39	0,18	1,98	9,60	9,60	11,97	1,00	0,97	23,54	25,02	
SLEEPER CAB	4,00	1,70	4155	2339	6494	3345	9161	11506	0,82	0,16	1,98	3,90	3,90	7,07	1,00	0,96	14,46	15,86
	4,15	1,85	4158	2350	6508	3342	9150	11492	0,82	0,16	1,98	4,12	4,12	7,37	1,00	0,96	14,87	16,28
	4,45	2,00	4176	2368	6544	3324	9132	11456	0,82	0,16	1,98	4,57	4,57	7,82	1,00	0,96	15,69	17,11
	4,75	2,00	4193	2368	6560	3307	9132	11440	0,82	0,16	1,98	5,01	5,01	8,12	1,00	0,96	16,51	17,94
	4,90	2,15	4195	2379	6574	3305	9121	11426	0,82	0,16	1,98	5,24	5,24	8,42	1,00	0,96	16,92	18,36
	5,10	2,30	4210	2402	6612	3290	9098	11388	0,82	0,16	1,98	5,54	5,54	8,77	1,00	0,96	17,47	18,91
	5,40	2,40	4242	2441	6683	3258	9059	11317	0,82	0,16	1,98	5,98	5,98	9,17	1,00	0,97	18,30	19,74
	5,70	2,65	4255	2475	6730	3245	9025	11270	0,82	0,16	1,98	6,43	6,43	9,72	1,00	0,96	19,12	20,58
	6,10	2,80	4270	2493	6762	3230	9007	11238	0,82	0,16	1,98	7,02	7,02	10,27	1,00	0,97	20,22	21,69
6,60	2,85	4301	2511	6813	3199	8989	11187	0,82	0,16	1,98	7,78	7,78	10,82	1,00	0,97	21,60	23,08	
6,90	3,00	4323	2549	6873	3177	8951	11127	0,82	0,16	1,98	8,23	8,23	11,27	1,00	0,97	22,43	23,91	
7,30	3,30	4332	2581	6913	3168	8919	11087	0,82	0,16	1,98	8,82	8,82	11,97	1,00	0,97	23,54	25,02	
SPACE CAB	4,00	1,70	4271	2340	6611	3229	9160	11389	0,82	0,16	2,66	3,96	3,96	7,07	1,00	0,96	14,46	15,86
	4,15	1,85	4274	2351	6625	3226	9149	11375	0,82	0,16	2,66	4,18	4,18	7,37	1,00	0,96	14,87	16,28
	4,45	2,00	4293	2369	6662	3207	9131	11338	0,82	0,16	2,66	4,63	4,63	7,82	1,00	0,96	15,69	17,11
	4,75	2,00	4309	2368	6677	3191	9132	11323	0,82	0,16	2,66	5,08	5,08	8,12	1,00	0,97	16,51	17,94
	4,90	2,15	4311	2380	6692	3189	9120	11308	0,82	0,16	2,66	5,30	5,30	8,42	1,00	0,97	16,92	18,36
	5,10	2,30	4327	2403	6730	3173	9097	11270	0,82	0,16	2,66	5,60	5,60	8,77	1,00	0,96	17,47	18,91
	5,40	2,40	4358	2442	6800	3142	9058	11200	0,82	0,16	2,66	6,06	6,06	9,17	1,00	0,97	18,30	19,74
	5,70	2,65	4371	2476	6847	3129	9024	11153	0,82	0,16	2,66	6,51	6,51	9,72	1,00	0,97	19,12	20,58
	6,10	2,80	4387	2493	6880	3113	9007	11120	0,82	0,16	2,66	7,10	7,10	10,27	1,00	0,97	20,22	21,69
6,60	2,85	4418	2512	6930	3082	8988	11070	0,82	0,16	2,66	7,87	7,87	10,82	1,00	0,97	21,60	23,08	
6,90	3,00	4440	2550	6990	3060	8950	11010	0,82	0,16	2,66	8,32	8,32	11,27	1,00	0,97	22,43	23,91	
7,30	3,30	4448	2581	7030	3052	8919	10970	0,82	0,16	2,66	8,92	8,92	11,97	1,00	0,97	23,54	25,02	

OTHER DIMENSIONS

VA: 1,37 HV<sup>13)</sup>: 1,03 HV<sup>14)</sup>: 1,01 RB: 0,79 SB: 1,83 TB<sup>15)</sup>: 2,47

- 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 180 Liter Kraftstoff, 23 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 Fahrerhausteintritt 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.