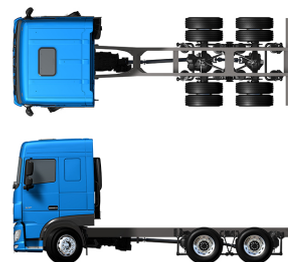


# Specification sheet

# XF 430

FAT 6X4 Lkw



## ENGINES

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

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

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 19000 kg

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

44000 kg

004F0749AAAA - 2021371 - 11-06-2021

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

## FAHRERHAUS AUßEN

Space Cab mit Stoßfänger aus galvanisiertem Stahl, getönten Scheiben und elektrischen Fensterhebern. Elektrisch beheizbare Hauptspiegel und Weitwinkelspiegel. Fahrerhausbreite 2490 mm.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Tagfahrleuchten; Frontspiegel; Zentralverriegelung, 2 Schlüssel, 2 Fernbedien..

### Optional

03710	Fahrerhaus - Comfort Cab	09982	Ohne Zusatzleuchten im Stoßfänger
01760	Fahrerhaus - Super Space Cab	09984	Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht
01226	Fahrerhaus luftgefedert	06593	Skylights
01174	Sonnenblende außen 'grün lichtdurchlässig'	06628	1 Rundumleuchte, Beifahrerseite
00847	Signalhörner, 1 Satz	06627	1 Rundumleuchte, Fahrerseite
09006	Signalhörner, 2 Sätze	06629	2 Rundumleuchten
08020	LED-Scheinwerfer		

## AERODYNAMIK

### Optional

06776	Einstellbarer Dachspoiler	06160	Fester Dachspoiler für Super Space Cab
08822	Einstellbarer Dachspoiler für Space Cab	04906	Seitenfender

## LACKIERUNG

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

### Optional

07801	Fahrerhausstufen und Radkästen in Fahrerhausfarbe	07901	Luftansauggitter Fahrerhausfarbe
-------	---	-------	----------------------------------

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung Dark Sand; Fahrerhaus, Innenraumverzierung Delta schwarz; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Basic; Untere Schlafliege ohne Schublade; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Wasser-Standheizung; Pollenfilter.

### 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	06539	Kühlbox bzw. Kühlschrank
07591	Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	09603	Untere Schlafliege mit Schublade 65 Liter
07733	Fahrersitz: Luxury Air	06784	Xtra Comfort Matratze untere Schlafliege
07736	Fahrersitz: Super Air	06676	PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel
07737	Fahrersitz: Xtra Leather Air	06970	Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung
07741	Beifahrersitz: Comfort Air		

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

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

### Optional

09680	Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	07261	Lkw-Telefon
07117	Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher	06991	Predictive Cruise Control lite
01100	Navigations-Radio für Lkw, 6 Lautsprecher	06992	Predictive Cruise Control lite

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

08631	Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	09827	Seitenkamarasystem
07011	DAF Night Lock	01725	Rückfahrwarnanlage
09828	Frontsicht-Kamarasystem		

## FEDERUNG UND AXSEN

Tragfähigkeit Vorderachse 8,00 t; Hinten: 2 x 13,00 t, Luftfederung, SR1360T.

### Optional

06257	Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	04549	Tragfähigkeit Hinterachse 10,50 t + 10,50 t
07494	Hinterachse HR1670T	08191	Achslastüberwachung
01601	Trapezfederung hinten		

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/80 R22.5; Antriebene Hinterachse(n): 315/80 R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzieringe silbergrau.

### Optional

16152	Reifenfabrikate und -typen
-------	----------------------------

## ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-13, 6-Zylinder-Dieselmotor mit mehrstufigem Drehmoment, 12,9 Liter. Leistung: 315 kW - 428 PS bei 1600 U/min. Maximales Drehmoment: 2300 Nm bei 900-1125 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Leerlauf-Abschaltautomatik, 5 Minuten; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge; Getriebeübersetzung 16,69-1,00; Hinterachsübersetzung 3,09.

### Optional

04523	Handschaltgetriebe, 16 Gänge	02314	Getriebe (Schongang)
07103	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

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

## FAHRGESTELL

Radstand 5,55 m / hinterer Überhang 3,20 m; Längsträgerhöhe 310 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Aluminiumkraftstofftank 430 l rechts, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrschutz; Spritzwasserschutz.

Optional  
07070 Reserveradhalterung links 03323 Rückleuchten mit LEDs

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

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

Optional  
07033 Anhängerkupplung Ringfeder D = 13,7 08027 Anhängerkupplung Rockinger D=20,0  
07034 Anhängerkupplung Ringfeder D = 20,0 04659 Anhängerkabel EBS  
08026 Anhängerkupplung Rockinger D=13,0

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

Optional  
09050 Anwendungssteckverbinder fuer die BB-Fernbedienung 06692 Aufbaustecker am Fahrgestell

## NEBENANTRIEB

Optional  
16148 Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG

Generator 80 A, Batterien 2x 230 Ah..

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

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 33000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 61000 kg Kl. 2.

Optional  
00778 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 58000 kg Kl. 2 01313 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 70000 kg Kl. 2  
00818 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3 02135 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 71000 kg Kl. 2  
06280 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 63000 kg Kl. 2 02143 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 78000 kg Kl. 2

## EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung oben.

Optional  
03646 Luftansaugung vorne 03648 Luftansaugung oben mit Zyklonfilter

## 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.

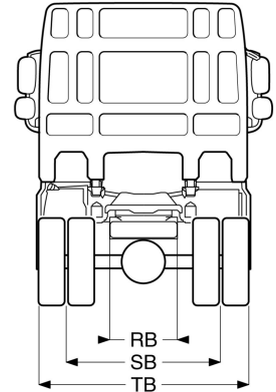
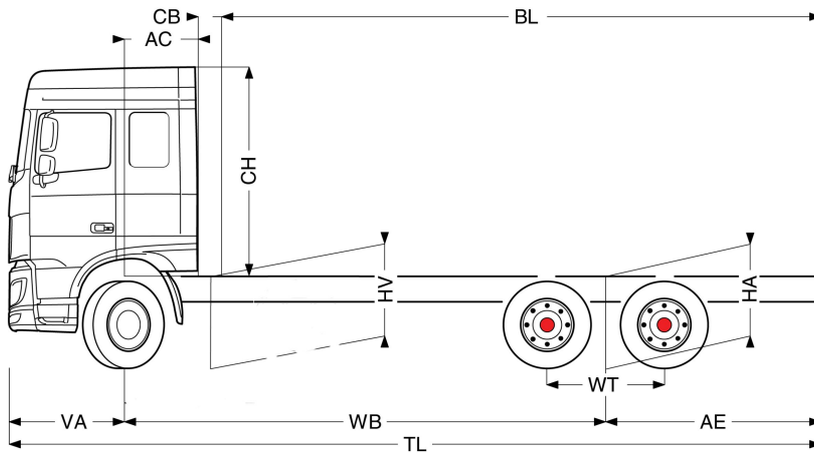
Optional  
08311 Verlängertes Wartungsintervall



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

# XF 430

FAT 6X4 Lkw



	Wheelbase - AE <sup>5)</sup>		Unladen weight <sup>4)</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>
SPACE CAB	4,05	2,65	5080	4196	9276	2920	14804	16724	0,88	0,28	2,51	4,38	4,85	8,07	1,07	1,04	14,15	15,52
	4,55	2,90	5182	4319	9501	2818	14681	16499	0,88	0,28	2,51	5,24	5,78	8,82	1,07	1,04	15,45	16,84
	5,00	3,20	5234	4465	9699	2766	14535	16301	0,88	0,28	2,51	5,99	6,60	9,57	1,06	1,04	16,62	18,03
	5,55	3,20	5308	4516	9824	2692	14484	16176	0,88	0,28	2,51	6,95	7,62	10,12	1,06	1,04	18,06	19,48
SUPER SPACE CAB	4,05	2,65	5148	4204	9352	2852	14796	16648	0,88	0,28	2,89	4,41	4,88	8,07	1,07	1,04	14,15	15,52
	4,55	2,90	5250	4326	9576	2750	14674	16424	0,88	0,28	2,89	5,27	5,81	8,82	1,07	1,04	15,45	16,84
	5,00	3,20	5303	4471	9774	2697	14529	16226	0,88	0,28	2,89	6,04	6,64	9,57	1,06	1,04	16,62	18,03
	5,55	3,20	5378	4522	9900	2622	14478	16100	0,88	0,28	2,89	6,99	7,66	10,12	1,06	1,04	18,06	19,48

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WT: 1,40 HV<sup>13)</sup>: 1,04 HV<sup>14)</sup>: 1,00 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 387 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.
- Fahrerhaushöhe gemessen von Rahmenträger bis geschlossene Dachluke.

- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEX berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.
- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmitte.
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmitte.
- TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmitte.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmitte.
- TB ist allgemeine Breite hinten. (an der Mitte der Vorderachse 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.