

Specification sheet

# XF 430

FAW 8X4 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>

32000 kg

Max. front 9000 kg

Max. rear 23000 kg

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

44000 kg

004F0759WAAA - 202345C - 18-08-2023

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

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

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>08823</b> Einstellb. Dachspoiler für Space Cab; über 4 m (!)	<b>06160</b> Fester Dachspoiler für Super Space Cab
<b>06776</b> Einstellbarer Dachspoiler	<b>04906</b> Seitenfender
<b>08822</b> Einstellbarer Dachspoiler für Space Cab	

## LACKIERUNG

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

### Optional

<b>07801</b> Fahrerhausstufen und Radkästen in Fahrerhausfarbe	<b>07901</b> Luftansauggitter Fahrerhausfarbe
--	---

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

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

### Optional

<b>09271</b> Lenkrad, Leder, Farbe schwarz	<b>07743</b> Beifahrersitz: Luxury Air
<b>07240</b> Lenkrad, Leder, Exclusive	<b>07746</b> Beifahrersitz: Super Air
<b>07152</b> Farbgebung der Innenraumverkleidung Exclusive	<b>07748</b> Beifahrersitz: Xtra Leather Air
<b>07592</b> Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Argenta	<b>00967</b> Rote Sicherheitsgurte
<b>07591</b> Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	<b>06539</b> Kühlbox bzw. Kühlschränk
<b>07733</b> Fahrersitz: Luxury Air	<b>09603</b> Untere Schlafliège mit Schublade 65 Liter
<b>07736</b> Fahrersitz: Super Air	<b>06784</b> Xtra Comfort Matratze untere Schlafliège
<b>07737</b> Fahrersitz: Xtra Leather Air	<b>06676</b> PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel
<b>07741</b> Beifahrersitz: Comfort Air	<b>06970</b> Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung

## 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; Tempomat.

### Optional

<b>09680</b> Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	<b>08023</b> Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3
<b>08305</b> Lautsprechersystem mit zwei Lautsprechern	<b>06991</b> Predictive Cruise Control
<b>07117</b> Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite
<b>09909</b> Adaptiver Tempomat (ACC) mit FCW	

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

<b>08631</b> Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>09827</b> Seitenkamerasystem
<b>07011</b> DAF Night Lock	<b>01725</b> Rückfahrwarnanlage
<b>09828</b> Frontsicht-Kamerasystem	

## FEDERUNG UND AXEN

Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t; Hinten: 2 x 13,00 t, Luftfederung, SR1360T; Nachlaufachslast 8,0t.

### Optional

<b>06095</b> Tragfähigkeit Vorderachse 10,00 t	<b>08191</b> Achslastüberwachung
--	----------------------------------

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 385/65R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/80 R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzierringe silbergrau.

### Optional

<b>16152</b> 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

<b>04523</b> Handschaltgetriebe, 16 Gänge	<b>02314</b> Getriebe (Schongang)
<b>07103</b> Automatisiertes Getriebe, TraXon, 16 Gänge	<b>03720</b> Ohne Antriebsschlupfregelung (ASR)

## 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 4,05 m / hinterer Überhang 1,20 m; Längsträgerhöhe 310 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Aluminiumkraftstofftank 220 l, Höhe 580 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrerschutz; Spritzwasserschutz.

## Optional

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 (24 V)

Generator 120 A, Batterien 2x 230 Ah..

### Optional

- |       |                 |       |                               |
|-------|-----------------|-------|-------------------------------|
| 08775 | Generator 150 A | 07671 | Batterien 2x 210 Ah AGM C-Typ |
|-------|-----------------|-------|-------------------------------|

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 43000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 61000 kg Kl. 2.

### Optional

- |       |  |       |  |
|-------|--|-------|--|
| 06280 | Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 63000 kg Kl. 2 | 01313 | Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 70000 kg Kl. 2 |
|-------|--|-------|--|

## EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung oben.

### Optional

- |       |                     |       |                                     |
|-------|---------------------|-------|-------------------------------------|
| 03646 | Luftansaugung vorne | 03648 | Luftansaugung oben mit Zyklonfilter |
|-------|---------------------|-------|-------------------------------------|

## GARANTIE UND WARTUNG

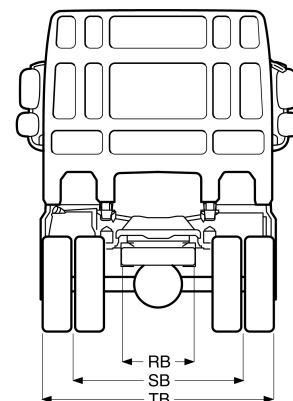
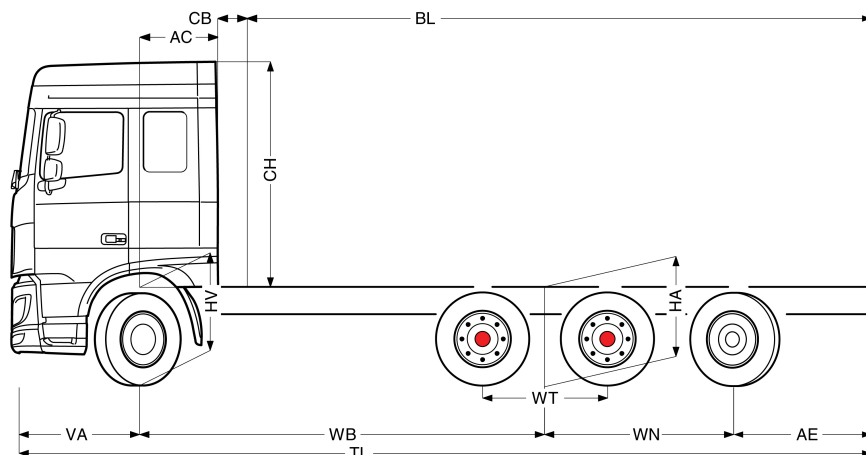
Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug wie vom OE geliefert (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 300.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.



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

# XF 430

FAW 8X4 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	BL <sup>7)</sup>	BL	TL	HA <sup>8)</sup>	HA <sup>9)</sup>	TK <sup>10)</sup>	TW <sup>11)</sup>
SPACE CAB	4,05	1,20	5247	5236	10483	3753	17764	21517	0,88	0,28	2,51	5,49	5,49	8,73	1,07	1,04	14,12	15,49
	4,30	1,20	5269	5283	10552	3731	17717	21448	0,88	0,28	2,51	5,91	5,91	8,98	1,07	1,05	14,77	16,15
	4,55	2,05	5193	5342	10535	3807	17657	21465	0,88	0,28	2,51	6,29	6,29	10,08	1,07	1,04	15,42	16,81
	4,90	1,20	5365	5378	10743	3635	17621	21257	0,88	0,28	2,51	6,93	6,93	9,58	1,07	1,05	16,33	17,73
	5,55	2,05	5374	5617	10991	3626	17383	21009	0,88	0,28	2,51	8,02	8,02	11,08	1,07	1,05	18,03	19,45
SUPER SPACE CAB	4,05	1,20	5314	5231	10545	3686	17769	21455	0,88	0,28	2,89	5,52	5,52	8,73	1,07	1,04	14,12	15,49
	4,30	1,20	5335	5278	10614	3665	17721	21386	0,88	0,28	2,89	5,93	5,93	8,98	1,07	1,05	14,77	16,15
	4,55	2,05	5259	5338	10597	3741	17662	21403	0,88	0,28	2,89	6,32	6,32	10,08	1,07	1,04	15,42	16,81
	4,90	1,20	5431	5374	10805	3569	17625	21195	0,88	0,28	2,89	6,96	6,96	9,58	1,07	1,05	16,33	17,73
	5,55	2,05	5440	5613	11053	3560	17386	20947	0,88	0,28	2,89	8,05	8,05	11,08	1,07	1,05	18,03	19,45

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WT: 1,40 WN: 2,11 HV<sup>12)</sup>: 1,04 HV<sup>13)</sup>: 1,00 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</sup>: 2,48

1) Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.  
 2) Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.  
 3) Achslast mit Standardreifengröße.  
 5) Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.  
 6) Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.  
 7) Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

8) Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle.  
 9) Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.  
 10) TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.  
 11) TW = Wendekreis zwischen Wänden.  
 12) Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.  
 13) Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.  
 14) 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.