

Specification sheet

XF 410

FAR 6X2 Lkw, einfach bereifte Nachlaufachse



ENGINES

- XF NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 PS)
- XF NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 PS)
- XF NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 PS)
- XF NewGen 430 MX-13 (315 kW / 428 PS)
- XF NewGen 480 MX-13 (355 kW / 483 PS)
- XF NewGen 530 MX-13 (390 kW / 530 PS)

GVM¹⁾

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

44000 kg

004F0229CAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks Deutschland GmbH, www.daftrucks.de

AUSSTATTUNGSPAKETE

Optional

17448 Safety-Paket NGD	17595 Executive-Paket XD/XF
17586 Efficiency Plus-Paket XF/XG	17625 Climate-Paket

FAHRERHAUS AUßEN

Luxuriöses Sleeper Cab mit einzigartiger Aerodynamik für kraftstoffsparendes Fahren und niedrige CO₂-Emissionen. Die riesige, tiefe Frontscheibe, die an den Seiten gebogen ist, zusammen mit den großen Seitenscheiben bieten dem Fahrer eine unübertroffene direkte Sicht, zur Verbesserung der Verkehrssicherheit. Der Innenraum des Fahrerhauses bietet ausgezeichneten Komfort beim Fahren, Wohnen und Schlafen, mit beispielloser Geräumigkeit und praktischer Gestaltung. Fahrerhauslänge: 2.360 mm; Fahrerhausbreite: 2500 mm. Anzahl der Fahrerhausstufen: 3.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; Frontspiegel.

Optional

07017 Day Cab	01925 Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
06244 Sleeper High Cab	01891 Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
02889 Ausführung Fahrgestell vorn: keine Bodenplatte	06629 2 Rundumleuchten
02952 Ausführung Fahrgestell vorn: Bodenplatte Aero	03232 Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
07586 Ausführung Fahrgestell vorn: robust	03317 Heckscheibe: Doppelt verglast
03358 Sonnenblende außen	07343 Bordsteinfenster Beifahrertür
03922 Nebelscheinwerfer vorne	01550 Kein Frontspiegel
00936 Zusatz-LED-Leuchten Fahrerhausdach, vorbereitet	01362 Digitales Sichtsystem von DAF
01836 LED-Skylights	01913 DAF Corner View
00949 LED-Skylights; zus. LED-Leuchten FH-Dach, vorber.	

AERODYNAMIK

Optional

00008 Einstellb. Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	00097 Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab
00082 Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab	00020 Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab

LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe E1980 Kristallweiß; Fahrgestellfarbe grau.; Farbe des Stoßfängers: Crystal White.

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung: Luxus; Armaturenbrettausführung: Vision; Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Hexagon; Fahrersitz: Comfort Air; Armlehne Fahrersitz; Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug; Armaturenbrett-Tisch; Mittleres Staufach; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Wasser-Standardheizung.

Optional

07310 Lenkrad, schwarz	04070 Zwei Schubladen
02355 Lenkrad, Leder	03954 Kühlbox bzw. Kühlschrank
02146 Armaturenbrettausführung : Plateau	04050 Kühlschrank und Schublade
02353 Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Argenta	04069 Zwei Kühlschränke
02350 Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Natura	31364 Ohne: Matratze untere Schlaf liege
07733 Fahrersitz: Luxury Air	02854 Xtra Comfort Matratze für untere Schlaf liege
07736 Fahrersitz: Super Air	01775 Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlaf liege
07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air	06970 Automatische Fahrerhaus -Klimaregelung
02117 Dritter Fahrerhaussitzplatz	01967 Standklimaanlage, integriert
03948 Einzelschublade	

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

DAF Connect; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Geschw.-begr.-Einst. 85 km/h; ECO aus 90 km/h; DAF Infotainment Luxury mit Luxury Lautsprechern; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEB-3; Driver Performance Assistant.

Optional

09681 Vorbereitung für Maut	01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus
06211 DAF Infotainment System mit FM/DAB/DAB+-Radio	06991 Predictive Cruise Control
03470 DAF Infotainment System: Exclusive, vorbereitet	06992 Predictive Cruise Control lite

SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	07267 Abbiegeassistent, vorbereitet
02569 Keine Fahrerzustandsüberwachung	01952 Kein DAF Side and Turn Assist
00795 Sicherheitsvorschriften EU -ADR	

FEDERUNG UND ACHSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 163N; Tragfähigkeit Hinterachse 12,00 t; Hinten: 19,50 t, Luftfederung, SR1344; Nachlaufachslast 7,5t; Hebevorrichtung.

Optional

06257 Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	04588 Hinterachse SR 1347
04647 Luftfederung vorne	03040 Tragfähigkeit Hinterachse 11,50 t
04057 Hinterachse HR 1356	08191 Achslastüberwachung

RÄDER UND REIFEN

Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; 2. angetr. Hinter-/Nachlaufachse: 315/70 R22.5; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P; R2,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P.

Optional

16152 Reifenfabrikate und -typen

ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-11, 6-Zylinder-Dieselmotor mit mehrstufigem Drehmoment, 10,8 Liter. Leistung: 300 kW - 408 PS bei 1600 U/min. Maximales Drehmoment: 2150 Nm bei 900-1125 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Eco-Fuel; 12-Gang-TraXon-Getriebe 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Getriebeübersetzung 16,69-1,00; Hinterachsübersetzung 2,21.

Optional

07110 ECO-Leistung	08371 Long Combination Vehicle (LCV)
02314 Getriebe (Schongang)	09638 Geländeeinsatz
07101 Normaler Transport, Lite-Version	01498 Geländeeinsatz mit Freischaukelfunktion
09636 Schwertransport	02843 Mechanische Differentialsperre
09637 Flüssigtransport	

BREMSEANLAGE

Auspuffbremse; Belüftete Scheibenbremsen vorn und hinten. Zweikreis-Druckluftanlage mit elektronischer Steuerung (EBS)..

Optional

09921 MX-Motorbremse	04901 Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse
02715 ZF-Intarder	00929 Antriebshinterachse mit Trommelbremsen
01572 Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse	

FAHRGESTELL

Radstand 4,80 m / hinterer Überhang 2,70 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; 620-l- Aluminiumkraftstofftank links, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrschutz; Spritzwasserschutz.

Optional

02601 Längsträgerhöhe 310 mm	07071 Reserveradhalterung rechts
08641 Druckluftbehälter aus Aluminium	03323 Rückleuchten mit LEDs
16157 Kraftstofftankmaterial und -höhe	

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

D-Wert Querträger D = 13,7; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 2x 7polig.

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 am Fahrgestell.

Optional

02729 Anwendungssteckverbinder Produkt-Markt-Kombination	09208 Fahrgestellvorbereitung für BDF-Multisystem
09421 Zusätzliches Ersatzkabel	08121 Ladebordwandanwendung
09201 Fahrgestellvorbereitung für BDF	

NEBENANTRIEB

Optional

16148 Nebenantriebstypen und -positionen

STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 110 A, Batterien 2 x 175 Ah..

Optional

04492 Generator 130 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 27000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3.

EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

Optional

02260 Zusätzliche Fahrerhausisolierung	06614 Staubschutzschild
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 500.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

Optional

08311 Verlängertes Wartungsintervall

AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

Minimales Bordwerkzeug.

Optional

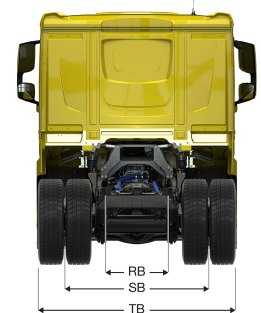
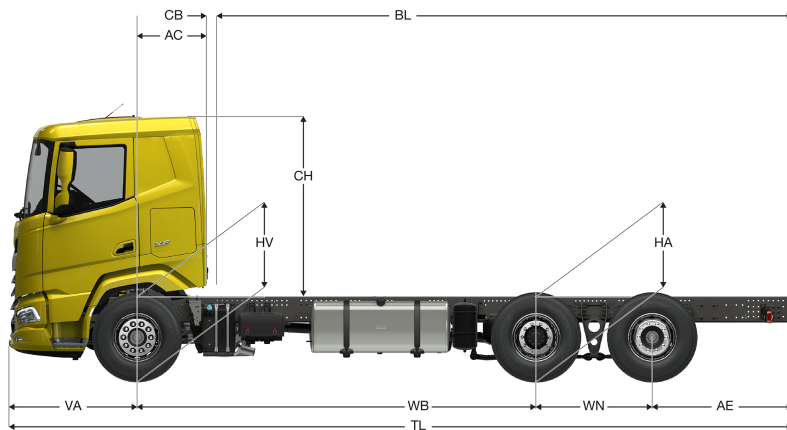
07569 Wagenheber



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

XF 410

FAR 6X2 Lkw, einfach bereifte Nachlaufachse



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH	BL ⁷⁾	BL	TL	HA ⁸⁾	HA ⁹⁾	TK ¹⁰⁾	TW ¹¹⁾
DAY CAB	3,80	2,05	4585	3160	7745	3415	15840	18255	0,50	0,07	2,23	6,03	6,25	8,78	0,97	0,94	14,93	16,34
	4,20	2,40	4568	3230	7797	3432	15770	18203	0,50	0,07	2,23	6,68	6,90	9,53	0,97	0,94	15,97	17,40
	4,40	2,55	4579	3288	7866	3421	15712	18134	0,50	0,07	2,23	7,01	7,24	9,88	0,97	0,94	16,49	17,92
	4,60	2,55	4627	3395	8022	3373	15605	17978	0,50	0,07	2,23	7,35	7,60	10,08	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,70	4719	3554	8272	3281	15446	17728	0,50	0,07	2,23	7,70	7,97	10,43	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4707	3601	8309	3293	15399	17691	0,50	0,07	2,23	8,10	8,38	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4713	3620	8333	3287	15380	17667	0,50	0,07	2,23	8,51	8,80	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
	5,60	2,85	4759	3711	8471	3241	15289	17529	0,50	0,07	2,18	9,03	9,35	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10
SLEEPER CAB	4,20	2,40	4659	3235	7893	3341	15765	18107	0,83	0,07	2,23	6,06	6,28	9,53	0,97	0,94	15,97	17,40
	4,40	2,55	4670	3292	7962	3330	15708	18038	0,83	0,07	2,23	6,38	6,62	9,88	0,97	0,94	16,49	17,92
	4,60	2,55	4719	3399	8118	3281	15601	17882	0,83	0,07	2,23	6,72	6,98	10,08	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,70	4811	3558	8368	3189	15442	17632	0,83	0,07	2,23	7,08	7,35	10,43	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4799	3606	8405	3201	15394	17595	0,83	0,07	2,23	7,48	7,76	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4805	3623	8429	3195	15377	17571	0,83	0,07	2,23	7,91	8,20	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
	5,60	2,85	4852	3715	8567	3148	15285	17433	0,83	0,07	2,18	8,42	8,73	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10
	5,90	2,80	4864	3728	8593	3136	15272	17407	0,83	0,07	2,18	8,91	9,25	11,63	1,02	0,99	20,41	21,89
SLEEPER HIGH CAB	4,20	2,40	4699	3235	7934	3301	15765	18066	0,83	0,07	2,71	6,07	6,30	9,53	0,97	0,94	15,97	17,40
	4,40	2,55	4710	3293	8003	3290	15707	17997	0,83	0,07	2,71	6,40	6,64	9,88	0,97	0,94	16,49	17,92
	4,60	2,55	4759	3400	8159	3241	15600	17841	0,83	0,07	2,71	6,74	7,00	10,08	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,70	4851	3558	8409	3149	15442	17591	0,83	0,07	2,71	7,10	7,37	10,43	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4840	3606	8446	3160	15394	17554	0,83	0,07	2,71	7,51	7,78	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4846	3624	8470	3154	15376	17530	0,83	0,07	2,71	7,92	8,22	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
	5,60	2,85	4892	3716	8608	3108	15284	17392	0,83	0,07	2,66	8,44	8,74	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10
	5,90	2,80	4905	3729	8634	3095	15271	17366	0,83	0,07	2,66	8,93	9,26	11,63	1,02	0,99	20,41	21,89
6,10	2,80	4911	3742	8653	3089	15258	17347	0,83	0,07	2,66	9,28	9,62	11,83	1,02	0,99	20,94	22,42	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WN: 1,40 HV¹²⁾: 0,97 HV¹³⁾: 0,94 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 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 558 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.
- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle (abgesenkte Nachlaufachse).
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.
- Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.
- 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.