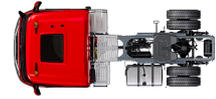


# Specification sheet

# XFC 410

FT 4X2 Sattelzugmaschine



## ENGINES

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

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

18000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 11500 kg

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

44000 kg

004GG209CAAA - 202513D - 11-12-2024

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

## FAHRERHAUS AUßEN

Luxuriöses Sleeper Cab mit einzigartiger Aerodynamik für kraftstoffsparendes Fahren und niedrige CO<sub>2</sub>-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 und Nebelleuchten; Frontspiegel.

### Optional

<b>07017</b> Day Cab	<b>01925</b> Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>01891</b> Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
<b>03358</b> Sonnenblende außen	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>04291</b> Flexible Fahrerhausstufe	<b>03232</b> Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
<b>06790</b> Aluminiumleiter, einteilig	<b>03317</b> Heckscheibe: Doppelt verglast
<b>06791</b> Aluminiumleiter, zweiteilig	<b>07343</b> Bordsteinfenster Beifahrertür
<b>00936</b> Zusatz-LED-Leuchten Fahrerhausdach, vorbereitet	<b>01550</b> Kein Frontspiegel
<b>01836</b> LED-Skylights	<b>01362</b> Digitales Sichtsystem von DAF
<b>00949</b> LED-Skylights; zus. LED-Leuchten FH-Dach, vorher.	<b>01913</b> DAF Corner View

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>00010</b> Einstellb. Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	<b>03076</b> Seitenfender, erweitert. Beide Seiten klappbar
<b>00094</b> Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab	<b>04146</b> Seitenverkleidung
<b>00118</b> Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab	<b>01122</b> Seitenverkleidung
<b>04906</b> Seitenfender, eine Seite klappbar	<b>01126</b> Seitenschürzen mit Verlängerungen an Unterseite
<b>03074</b> Seitenfender, beide Seiten klappbar	<b>01127</b> Seitenschürzen mit Verlängerungen an der Oberseite
<b>03419</b> Seitenfender, erweitert. Eine Seite klappbar	<b>01135</b> Seitenschürzen mit Verläng. an Ober-/Unterseite

## LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe E1980 Kristallweiß; Fahrgestellfarbe grau.; Farbe des Stoßfängers: Grau.

## 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

<b>07310</b> Lenkrad, schwarz	<b>03954</b> Kühlbox bzw. Kühlschränk
<b>02355</b> Lenkrad, Leder	<b>04050</b> Kühlschränk und Schublade
<b>02146</b> Armaturenbrettausführung : Plateau	<b>04069</b> Zwei Kühlschränke
<b>02353</b> Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Argenta	<b>31364</b> Ohne: Matratze untere Schlafliede
<b>02350</b> Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Natura	<b>02854</b> Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliede
<b>07733</b> Fahrersitz: Luxury Air	<b>01775</b> Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliede
<b>07736</b> Fahrersitz: Super Air	<b>01177</b> Gepäckfach
<b>07737</b> Fahrersitz: Xtra Leather Air	<b>01066</b> Obere Schlafliede
<b>02117</b> Dritter Fahrerhausplatz	<b>06970</b> Automatische Fahrerhaus -Klimaregelung
<b>03948</b> Einzelschublade	<b>01967</b> Standklimaanlage, integriert
<b>04070</b> Zwei Schubladen	

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

PACCAR Connect; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 85/90 km/h; DAF Infotainment Luxury mit Luxury Lautsprechern; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3; Driver Performance Assistant.

### Optional

<b>09680</b> Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	<b>16161</b> Keine Audioanlagenhersteller und -typen
<b>03470</b> DAF Infotainment System: Exclusive, vorbereitet	<b>06991</b> Predictive Cruise Control
<b>01915</b> DAF Infotainment System: Luxury Plus	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

<b>08631</b> Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>00795</b> Sicherheitsvorschriften EU -ADR
<b>02178</b> Batterietrennschalter	<b>01952</b> Kein DAF Side and Turn Assist
<b>02569</b> Keine Fahrerzustandsüberwachung	

## FEDERUNG UND ACHSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 167N; Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t; Hinten: Luftfederung SR1344; Ohne Hebevorrichtung.

### Optional

<b>06257</b> Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	<b>04588</b> Hinterachse SR 1347
<b>04057</b> Hinterachse HR 1356	<b>08191</b> Achslastüberwachung

## RÄDER UND REIFEN

Angetriebene Hinterachse(n): 315/80 R22.5; F1,315/80R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/80R22.5GO FMXDE 156/150 L Traction BBA 3P.

### Optional

<b>16152</b> 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 2,47; Antriebsschlupfregelung (ASR).

### Optional

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

## BREMSANLAGE

Auspuffbremse; Belüftete Scheibenbremsen vorn und hinten. Zweikreis-Druckluftanlage mit elektronischer Steuerung (EBS). Wassergekühlter Luftkompressor mit Motorantrieb und automatisch beheiztem Lufttrockner..

### Optional

<b>09921</b> MX-Motorbremse	<b>01572</b> Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse
<b>02715</b> ZF-Intarder	<b>04901</b> Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse

## FAHRGESTELL

Radstand 3,80 m / hinterer Überhang 0,99 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; 430-l- Aluminiumkraftstofftank links, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 80 l, am linken Kotflügel; Ohne vorderen Unterfahrschutz; Laufsteg mit Trittstufe; Kotflügel hinten; Spritzwasserschutz; Arbeitsscheinwerfer, LED.

### Optional

<b>08740</b> Freier Platz zwischen Vorder- und Hinterachse	<b>16157</b> Kraftstofftankmaterial und -Höhe
<b>07007</b> Komponentenfreie rechte Seite, 1500mm	<b>07071</b> Reserveradhalterung rechts
<b>03598</b> Rechte Fahrgestellseite frei, 1700 mm	<b>03323</b> Rückleuchten mit LEDs
<b>02883</b> Rechte Fahrgestellseite frei, 1900 mm	

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

JOST JSK37C, Gusseisen, 150 + 40 mm; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 1x 15polig.

### Optional

<b>03178</b> Abschlepphaken, D=4,3	<b>16151</b> Sattelkupplungsfabrikate und -Höhen
<b>04359</b> Führungsprofile	

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

### Optional

<b>02811</b> Ladebordwandanschluss Anderson	<b>02812</b> Ladebordwandanschluss REMA
---	---

## NEBENANTRIEB

### Optional

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

## STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 110 A, Batterien 2 x 175 Ah..

### Optional

<b>04492</b> Generator 130 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 20500 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2.

## EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

### Optional

<b>02260</b> Zusätzliche Fahrerhausisolierung	<b>06614</b> Staubschutzschild
<b>03648</b> Luftansaugung oben mit Zyklonfilter	<b>06620</b> Staubschutzschild + Insektenschutz

## 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

<b>08311</b> Verlängertes Wartungsintervall
---

## AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

Minimales Bordwerkzeug.

### Optional

<b>07569</b> Wagenheber
-------------------------

## AUSSTATTUNGSPAKETE

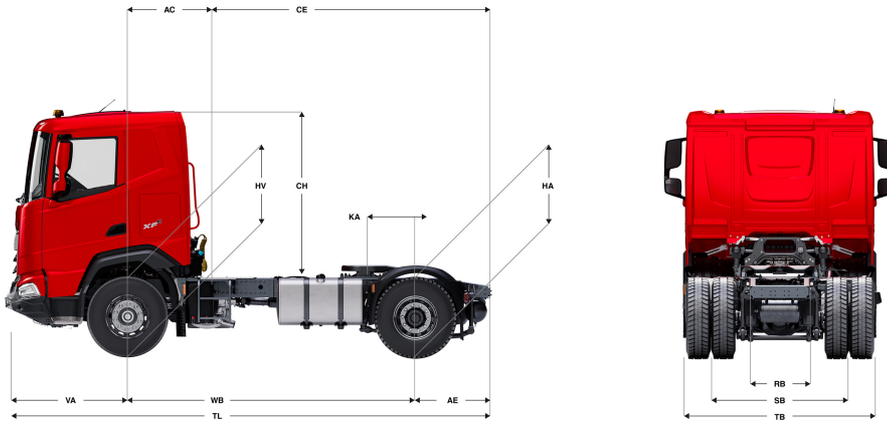
### Optional

<b>17448</b> Safety-Paket NGD	<b>17625</b> Climate-Paket
<b>17595</b> Executive-Paket XD/XF	

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

# XFC 410

## FT 4X2 Sattelzugmaschine



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA <sup>6)</sup>	TL	HA <sup>7)</sup>	HA <sup>8)</sup>	TK <sup>9)</sup>	TW <sup>10)</sup>
DAY CAB	3,60	0,99	4940	2119	7059	3060	9381	10941	0,50	4,09	2,23	0,47	6,20	1,08	1,06	12,99	14,39
	3,80	0,99	4937	2133	7070	3063	9367	10930	0,50	4,29	2,23	0,67	6,40	1,08	1,06	13,50	14,92
	4,00	0,99	4997	2203	7200	3003	9297	10800	0,50	4,49	2,23	0,72	6,60	1,08	1,06	14,02	15,44
SLEEPER CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA <sup>6)</sup>	TL	HA <sup>7)</sup>	HA <sup>8)</sup>	TK <sup>9)</sup>	TW <sup>10)</sup>
	3,60	0,99	5058	2131	7189	2942	9369	10811	0,83	3,76	2,23	0,47	6,20	1,08	1,05	12,99	14,39
	3,80	0,99	5056	2144	7201	2944	9356	10799	0,83	3,96	2,23	0,67	6,40	1,08	1,05	13,50	14,92
SLEEPER HIGH CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA <sup>6)</sup>	TL	HA <sup>7)</sup>	HA <sup>8)</sup>	TK <sup>9)</sup>	TW <sup>10)</sup>
	3,60	0,99	5089	2131	7219	2911	9369	10781	0,83	3,76	2,71	0,47	6,20	1,08	1,05	12,99	14,39
	3,80	0,99	5087	2144	7231	2913	9356	10769	0,83	3,96	2,71	0,67	6,40	1,08	1,05	13,50	14,92
	4,00	0,99	5148	2214	7361	2852	9286	10639	0,83	4,16	2,71	0,72	6,60	1,08	1,06	14,02	15,44

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,61	HV <sup>11)</sup> : 1,14	HV <sup>12)</sup> : 1,06	RB: 0,79	SB: 1,82	TB <sup>13)</sup> : 2,48
------------------	----------	--------------------------	--------------------------	----------	----------	--------------------------

1) Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.  
 2) Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.  
 3) Achslast mit Standardreifengröße.  
 4) Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 387 Liter Kraftstoff, 72 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz ± 3 %. Änderungen an der Spezifikation haben erhebliche Auswirkungen auf das Fahrzeuggewicht.  
 5) Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich.  
 6) Kundenspezifisches KA mit TOPEC berechnen.

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