

Specification sheet

XDC 300

FT 4X2 Sattelzugmaschine



ENGINES

- XDC NewGen 300 MX-11 (220 kW / 299 PS)
- XDC NewGen 340 MX-11 (251 kW / 341 PS)
- XDC NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 PS)
- XDC NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 PS)
- XDC NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 PS)

GVM¹⁾

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

GCM²⁾

- 38000 kg

004G0101CAAA - 202545A - 15-07-2025

DAF Trucks Deutschland GmbH, www.daftrucks.de

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 und Nebelleuchten; DAF Corner View.

Optional

07017 Day Cab	00949 LED-Skylights; zus. LED-Leuchten FH-Dach, vorher.
06244 Sleeper High Cab	01925 Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
01226 Fahrerhaus luftgefedert	01891 Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
03358 Sonnenblende außen	06629 2 Rundumleuchten
04291 Flexible Fahrerhausstufe	03232 Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
06790 Aluminiumleiter, einteilig	03317 Heckscheibe: Doppelt verglast
06791 Aluminiumleiter, zweiteilig	07343 Bordsteinfenster Beifahrertür
00936 Zusatz-LED-Leuchten Fahrerhausdach, vorbereitet	01362 Digitales Sichtsystem von DAF
01836 LED-Skylights	

AERODYNAMIK

Optional

00010 Einstellb. Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	03076 Seitenfender, erweitert. Beide Seiten klappbar
00094 Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab	04146 Seitenverkleidung
00118 Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab	01122 Seitenverkleidung
00021 Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab	01126 Seitenschürzen mit Verlängerungen an Unterseite
04906 Seitenfender, eine Seite klappbar	01127 Seitenschürzen mit Verlängerungen an der Oberseite
03074 Seitenfender, beide Seiten klappbar	01135 Seitenschürzen mit Verläng. an Ober-/Unterseite
03419 Seitenfender, erweitert. Eine Seite klappbar	

LACKIERUNG

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

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

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

Optional

02353 Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Argenta	03948 Einzelschublade
02350 Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Natura	03954 Kühlbox bzw. Kühlschranks
07733 Fahrersitz: Luxury Air	31364 Ohne: Matratze untere Schlafliede
07736 Fahrersitz: Super Air	02854 Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliede
07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air	01775 Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliede
09541 Armlehne Fahrersitz	01177 Gepäckfach
01740 Armlehnen an beiden Seiten des Fahrersitzes	01066 Obere Schlafliede
02117 Dritter Fahrerhausplatz	06970 Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung
02834 Kein Armaturenbrett-Tisch	

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

PACCAR Connect; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge, Vers. G2V2A; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 85/90 km/h; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEB-3.

Optional

09680 Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	16155 Audioanlagenhersteller und -typen
03470 Infotainment inkl. DAF Truck Nav., Tablet-Vorb.	06991 Predictive Cruise Control
03684 Infotainment einschließlich DAF Truck Navigation	06992 Predictive Cruise Control lite

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Spurwechsel-Warnsystem; Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperrung; DAF Side and Turn Assist.

Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstrafer	00795 Sicherheitsvorschriften EU -ADR
02178 Batterietrennschalter	

FEDERUNG UND ACHSEN

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

Optional

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

RÄDER UND REIFEN

Angetriebene Hinterachse(n): 315/80 R22.5; F1,315/80R22.5GO OMTS 156/150 K Steering DBB; R1,315/80R22.5GO OMTD 156/150 K Traction DBB.

Optional

16152 Reifenfabrikate und -typen

ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-11, 6-Zylinder-Dieselmotor, 10,8 Liter. Leistung 220 kW (299 PS) bei 1600 U/min. Max. Drehmoment 1450 Nm bei 900-1400 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Eco-Fuel; 12-Gang-TraXon-Getriebe 12TX1810 OD, 12,92-0,77; Getriebeübersetzung 12,92-0,77; Hinterachsübersetzung 3,08; Antriebsschlupfregelung (ASR).

Optional

07110 ECO-Leistung	09637 Flüssigtransport
02313 Getriebe (Direktgang)	08371 Long Combination Vehicle (LCV)
01514 Urge-to-move	09638 Geländeeinsatz
07101 Normaler Transport, Lite-Version	01498 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

09921 MX-Motorbremse	01497 Pneum. Steuer. Feststellbremse gespr. Warnmeldung
02715 ZF-Intarder	
01572 Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse	04901 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 40 l, am linken Kotflügel; Ohne vorderen Unterfahrschutz; Laufsteg mit Tritstufe; Kotflügel hinten; Spritzwasserschutz; Arbeitsscheinwerfer, LED.

Optional

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

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

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

Optional

03178 Abschlepphaken, D=4,3	16151 Sattelkupplungsfabrikate und -Höhen
04359 Führungsprofile	

AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Optional

02811 Ladebordwandanschluß Anderson	02812 Ladebordwandanschluß REMA
--	--

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	
01257 Batterien 2x 140 Ah	06440 Batterien 2 x 230 Ah

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 20500 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2.

EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

Optional

02260 Zusätzliche Fahrerhausisolierung	06614 Staubschutzschild
03648 Luftansaugung oben mit Zyklonfilter	06620 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

08311 Verlängertes Wartungsintervall

AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

Minimales Bordwerkzeug.

Optional

07569 Wagenheber

AUSSTATTUNGSPAKETE

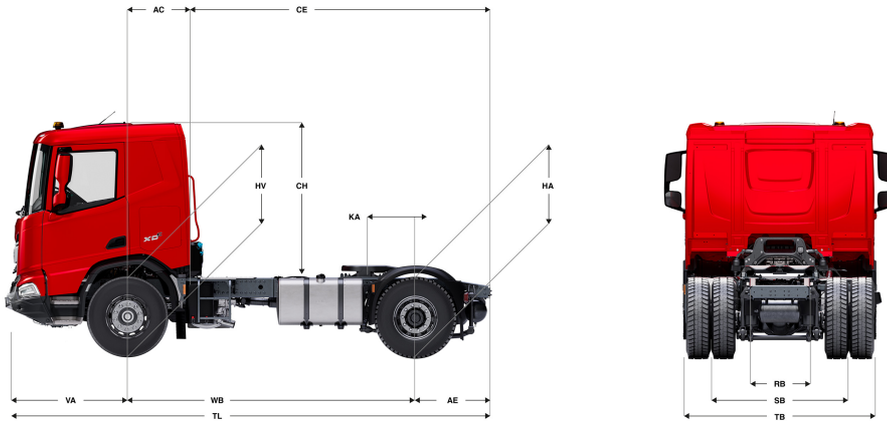
Optional

17448 Safety-Paket NGD	17595 Executive-Paket XD/XF
-------------------------------	------------------------------------

Go to **DAF.com** to configure your own perfect DAF.

XDC 300

FT 4X2 Sattelzugmaschine



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA ⁶⁾	TL	HA ⁷⁾	HA ⁸⁾	TK ⁹⁾	TW ¹⁰⁾
DAY CAB	3,60	0,99	4898	2233	7132	3102	9267	10868	0,50	4,09	2,06	0,47	6,20	1,08	1,06	12,99	14,39
	3,80	0,99	4909	2129	7037	3091	9371	10963	0,50	4,29	2,06	0,67	6,40	1,08	1,06	13,50	14,92
	4,00	0,99	4969	2196	7165	3031	9304	10835	0,50	4,49	2,06	0,72	6,60	1,08	1,06	14,02	15,44
SLEEPER CAB	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA ⁶⁾	TL	HA ⁷⁾	HA ⁸⁾	TK ⁹⁾	TW ¹⁰⁾
	3,60	0,99	4969	2141	7110	3031	9359	10890	0,83	3,76	2,06	0,47	6,20	1,08	1,05	12,99	14,39
	3,80	0,99	5028	2080	7107	2972	9420	10893	0,83	3,96	2,06	0,67	6,40	1,08	1,05	13,50	14,92
SLEEPER HIGH CAB	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA ⁶⁾	TL	HA ⁷⁾	HA ⁸⁾	TK ⁹⁾	TW ¹⁰⁾
	3,60	0,99	4999	2140	7140	3001	9360	10860	0,83	3,76	2,54	0,47	6,20	1,08	1,05	12,99	14,39
	3,80	0,99	5058	2080	7137	2942	9420	10863	0,83	3,96	2,54	0,67	6,40	1,08	1,05	13,50	14,92
	4,00	0,99	5121	2145	7266	2879	9355	10734	0,83	4,16	2,54	0,72	6,60	1,08	1,06	14,02	15,44

OTHER DIMENSIONS VA: 1,61 HV¹¹⁾: 1,14 HV¹²⁾: 1,06 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹³⁾: 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, 36 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.
- Kundenspezifisches KA mit TOPEC berechnen.

- 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. (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.