

# Specification sheet

## XD 300

FT 4X2 Sattelzugmaschine



### ENGINES

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

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

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

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

38000 kg

## 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: 2.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; DAF Corner View.

### Optional

<b>07017</b> Day Cab	<b>00936</b> Zusatz-LED-Leuchten Fahrerhausdach, vorbereitet
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>01836</b> LED-Skylights
<b>02889</b> Ausführung Fahrgestell vorn: keine Bodenplatte	<b>00949</b> LED-Skylights; zus. LED-Leuchten FH-Dach, vorber.
<b>02952</b> Ausführung Fahrgestell vorn: Bodenplatte Aero	<b>01925</b> Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
<b>07586</b> Ausführung Fahrgestell vorn: robust	<b>01891</b> Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
<b>01226</b> Fahrerhaus luftgefedert	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>03358</b> Sonnenblende außen	<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>03922</b> Nebelscheinwerfer vorne	<b>01362</b> Digitales Sichtsystem von DAF

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>00010</b> Einstellb. Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	<b>03074</b> Seitenfender, beide Seiten klappbar
<b>00138</b> Einst. Dachsp. lang mittel >4m(!) Sleeper High Cab	<b>03419</b> Seitenfender, erweitert. Eine Seite klappbar
<b>01552</b> Einst. Dachspoiler lang hoch >4 m(!) Sleeper High	<b>03076</b> Seitenfender, erweitert. Beide Seiten klappbar
<b>02665</b> Einstellb. Dachsp. lang, mit., XD Sleeper High Cab	<b>04146</b> Seitenverkleidung
<b>00094</b> Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab	<b>01122</b> Seitenschürzen mit Verlängerungen an Unterseite
<b>00118</b> Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab	<b>01127</b> Seitenschürzen mit Verlängerungen an der Oberseite
<b>00021</b> Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab	<b>01135</b> Seitenschürzen mit Verläng. an Ober-/Unterseite
<b>04906</b> Seitenfender, eine Seite klappbar	

## LACKIERUNG

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

## 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

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

## 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.

### Optional

<b>09681</b> Vorbereitung für Maut	<b>16155</b> 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

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

### Optional

<b>08631</b> Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>00795</b> Sicherheitsvorschriften EU -ADR
<b>02178</b> Batterietrennschalter	

## FEDERUNG UND AXSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 163N; Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t; Hinten: Luftfederung SR1344; Ohne Hebevorrichtung.

### Optional

<b>01769</b> Tragfähigkeit Vorderachse 7,50 t	<b>04057</b> Hinterachse HR 1356
<b>06257</b> Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	<b>04588</b> Hinterachse SR 1347
<b>04647</b> Luftfederung vorne	<b>08191</b> Achslastüberwachung

## RÄDER UND REIFEN

Angetriebene Hinterachse(n): 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.

### Optional

<b>16152</b> 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	08371	Long Combination Vehicle (LCV)
02313	Getriebe (Direktgang)	09638	Geländeeinsatz
01514	Urge-to-move	01498	Geländeeinsatz mit Freischaukelfunktion
07101	Normaler Transport, Lite-Version	02843	Mechanische Differentialsperre
09637	Flüssigtransport		

## 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	01572	Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse
02715	ZF-Intarder	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; Vorderer Unterfahrschutz; Laufsteg mit Trittstufe; Kotflügel hinten; Spritzwasserschutz; Arbeitsscheinwerfer, LED.

### Optional

06641	Freier Platz links und rechts hinter SCR/DPF	02883	Rechte Fahrgestellseite frei, 1900 mm
08740	Freier Platz zwischen Vorder- und Hinterachse	16157	Kraftstofftankmaterial und -Höhe
07007	Komponentenfreie rechte Seite, 1500mm	07071	Reserveradhalterung rechts
03598	Rechte Fahrgestellseite frei, 1700 mm	03323	Rückleuchten mit LEDs

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

JOST JSK42, Gusseisen, 150 + 40 mm; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 2x 7polig.

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

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 19500 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2.

## EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

### Optional

08400	Silent-Modus	03648	Luftansaugung oben mit Zyklonfilter
02260	Zusätzliche Fahrerhausisolierung	06614	Staubschuttschild

## 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

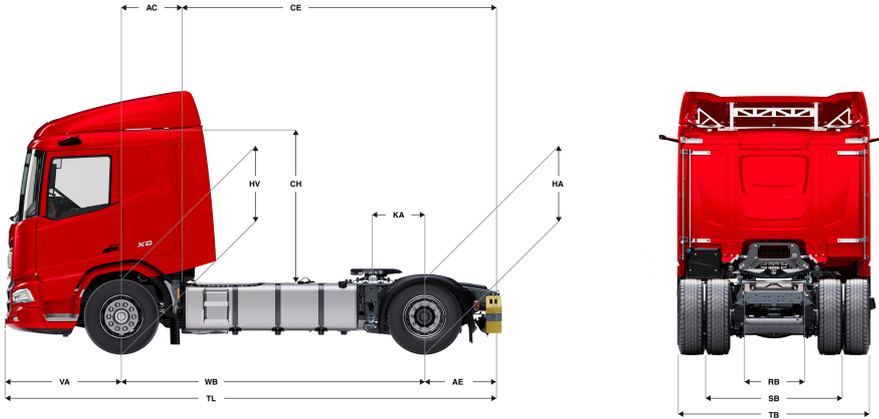
17448	Safety-Paket NGD	17595	Executive-Paket XD/XF
10278	Efficiency Plus-Paket XD	17627	Aero-Paket XD/XF



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

# XD 300

## 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	3,25	0,75	4782	1946	6728	3218	9554	11272	0,50	3,50	2,06	0,47	5,53	0,97	0,95	12,08	13,43
	3,60	0,99	4731	2119	6850	3269	9381	11150	0,50	4,09	2,06	0,47	6,12	0,97	0,95	12,98	14,35
	3,80	0,99	4745	2009	6754	3255	9491	11246	0,50	4,29	2,06	0,77	6,32	0,97	0,95	13,50	14,88
	4,00	0,99	4802	2081	6883	3198	9419	11117	0,50	4,49	2,06	0,77	6,52	0,97	0,95	14,01	15,41
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	4788	2037	6825	3212	9463	11175	0,83	3,76	2,06	0,47	6,12	0,97	0,94	12,98	14,35
	3,80	0,99	4851	1970	6822	3149	9530	11178	0,83	3,96	2,06	0,77	6,32	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	0,99	4911	2039	6950	3089	9461	11050	0,83	4,16	2,06	0,77	6,52	0,97	0,95	14,01	15,41
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	4818	2036	6854	3182	9464	11146	0,83	3,76	2,54	0,47	6,12	0,97	0,94	12,98	14,35
	3,80	0,99	4881	1970	6851	3119	9530	11149	0,83	3,96	2,54	0,77	6,32	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	0,99	4941	2039	6980	3059	9461	11020	0,83	4,16	2,54	0,77	6,52	0,97	0,95	14,01	15,41

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,53	HV <sup>11)</sup> : 0,97	HV <sup>12)</sup> : 0,88	RB: 0,79	SB: 1,82	TB <sup>13)</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, 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.