

# Specification sheet

## XD 300

FT 4X2 Sattelzugmaschine, Low Deck



### 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 7500 kg
Max. rear 11500 kg

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

38000 kg

## FAHRERHAUS AUßEN

; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; DAF Corner View.

### Optional

<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>00949</b> LED-Skylights; zus. LED-Leuchten FH-Dach, vorber.
<b>01226</b> Fahrerhaus luftgefedert	<b>01925</b> Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
<b>03358</b> Sonnenblende außen	<b>01891</b> Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
<b>06790</b> Aluminiumleiter, einteilig	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>06791</b> Aluminiumleiter, zweiteilig	<b>03232</b> Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
<b>03922</b> Nebelscheinwerfer vorne	<b>03317</b> Heckscheibe: Doppelt verglast
<b>00936</b> Zusatz-LED-Leuchten Fahrerhausdach, vorbereitet	<b>07343</b> Bordsteinfenster Beifahrertür
<b>01836</b> LED-Skylights	<b>01358</b> Kein Digitales Sichtsystem von DAF

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>03793</b> Ohne Dachspoiler	<b>00021</b> Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab
<b>00010</b> Einstellb. Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	<b>04905</b> Ohne Seitenfender
<b>02665</b> Einstellb. Dachsp. lang, mit., XD Sleeper High Cab	<b>03074</b> Seitenfender, beide Seiten klappbar

## 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; Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug; Kein Armaturenbrett-Tisch; Mittleres Staufach; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Wasser-Standheizung.

### Optional

<b>02353</b> Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Argenta	<b>03948</b> Einzelschublade
<b>02350</b> Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Natura	<b>03954</b> Kühlbox bzw. Kühlschränk
<b>07733</b> Fahrersitz: Luxury Air	<b>02854</b> Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliede
<b>07736</b> Fahrersitz: Super Air	<b>01775</b> Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliede
<b>07737</b> Fahrersitz: Xtra Leather Air	<b>01177</b> Gepäckfach
<b>09541</b> Armlehne Fahrersitz	<b>01066</b> Obere Schlafliede
<b>01740</b> Armlehnen an beiden Seiten des Fahrersitzes	<b>06970</b> Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung
<b>02837</b> Armaturenbrett-Tisch	

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

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

### Optional

<b>09681</b> Vorbereitung für Maut	<b>16161</b> Keine Audioanlagenhersteller und -typen
<b>03470</b> Infotainment inkl. DAF Truck Nav., Tablet-Vorb.	
<b>03684</b> Infotainment einschließlich DAF Truck Navigation	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Spurwechsel-Warnsystem; Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperre; 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 ACHSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 163N; Tragfähigkeit Hinterachse 11,50 t; Hinten: Luftfederung SR1344; Ohne Hebevorrichtung.

### Optional

<b>04647</b> Luftfederung vorne	<b>08191</b> Achslastüberwachung
<b>04588</b> Hinterachse SR 1347	

## RÄDER UND REIFEN

Angetriebene Hinterachse(n): 315/60R22.5; F1,315/60R22.5GO FMXSE 154/148 L Steering BBB 3P; R1,315/60R22.5GO GFDND 152/148 L Traction BBB 3P.

### 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 2,71; Antriebsschlupfregelung (ASR).

### Optional

<b>07110</b> ECO-Leistung	<b>08371</b> Long Combination Vehicle (LCV)
<b>02313</b> Getriebe (Direktgang)	<b>09638</b> Geländeeinsatz
<b>01514</b> Urge-to-move	<b>01498</b> Geländeeinsatz mit Freischaukelfunktion
<b>07101</b> Normaler Transport, Lite-Version	<b>02843</b> Mechanische Differentialsperre
<b>09637</b> Flüssigtransport	

## 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>01497</b> Pneum. Steuer. Feststellbremse gespr. Warnmeldung
<b>02715</b> ZF-Intarder	
<b>01572</b> Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse	<b>04901</b> Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse

## FAHRGESTELL

Radstand 3,80 m/hinterer Überhang 0,87 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; 400-l- Aluminiumkraftstofftank links, Höhe 580 mm; AdBlue®-Tank 40 l, am linken Kotflügel; Vorderer Unterfahrschutz; Laufsteg mit Trittstufe; Kotflügel hinten; Spritzwasserschutz; Arbeitsscheinwerfer, LED.

**Optional**

- 16157** Kraftstofftankmaterial und **03323** Rückleuchten mit LEDs  
-Höhe
- 07071** Reserveradhalterung  
rechts

**Optional**

- 17448** Safety-Paket NGD

- 17595** Executive-Paket XD/XF

**ANHÄNGERAUSRÜSTUNG**

JOST JSK37C, Gusseisen, 150 + 40 mm; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 2x 7polig.

**Optional**

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

**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

**GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT**

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

**EINSATZBEDINGUNGEN**

Luftansaugung vorne.

**Optional**

- 08400** Silent-Modus                      **06614** Staubschutzschild
- 02260** Zusätzliche Fahrerhausisolierung                      **06620** Staubschutzschild + Insektenschutz
- 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**

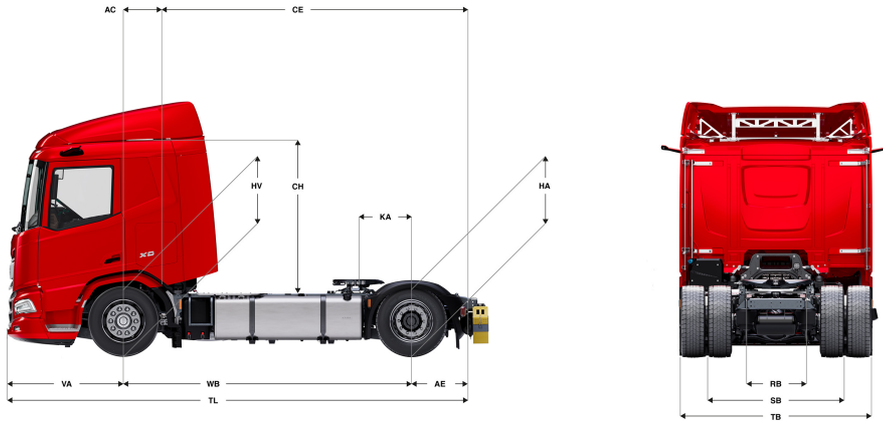
- 07569** Wagenheber

**AUSSTATTUNGSPAKETE**

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

# XD 300

## FT 4X2 Sattelzugmaschine, Low Deck



	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>
SLEEPER CAB	3,60	0,87	5043	2153	7197	2457	9347	10803	0,83	3,64	2,85	0,57	6,00	0,80	0,80	12,97	14,35
	3,80	0,87	5048	2161	7209	2452	9339	10791	0,83	3,84	2,85	0,77	6,20	0,80	0,80	13,49	14,87
SLEEPER HIGH CAB	3,60	0,87	5009	2149	7157	2491	9351	10843	0,83	3,64	2,69	0,57	6,00	0,80	0,80	12,97	14,35
	3,80	0,87	5013	2156	7169	2487	9344	10831	0,83	3,84	2,69	0,77	6,20	0,80	0,80	13,49	14,87

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV<sup>11)</sup>: 0,88 HV<sup>12)</sup>: 0,83 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 360 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.