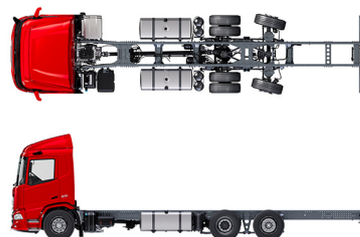


# Specification sheet

## XD 300

FAN 6X2 Lkw



### 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>

26000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 19000 kg

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

38000 kg

## FAHRERHAUS AUßEN

Luxuriöses Day 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. Fahrerhauslänge: 2.030 mm; Fahrerhausbreite: 2500 mm. Anzahl der Fahrerhauseinstiegsstufen: 2.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; Digitales Sichtsystem von DAF; DAF Corner View; Rückfahrkamera.

### Optional

<b>07018</b> Sleeper Cab	<b>01925</b> Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>01891</b> Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
<b>02889</b> Ausführung Fahrgestell vorn: keine Bodenplatte	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>02952</b> Ausführung Fahrgestell vorn: Bodenplatte Aero	<b>07201</b> Skylights
<b>07586</b> Ausführung Fahrgestell vorn: robust	<b>03232</b> Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
<b>01226</b> Fahrerhaus luftgefedert	<b>03317</b> Heckscheibe: Doppelt verglast
<b>04355</b> Signalhörner, vorbereitet	<b>07343</b> Bordsteinfenster Beifahrertür
<b>00847</b> Signalhörner, 1 Satz	<b>01886</b> Verbundglas mit Sonnenschutzfolie
<b>09006</b> Signalhörner, 2 Sätze	<b>01355</b> Hauptspiegel
<b>00330</b> LED-Scheinwerfer und Nebelleuchten	<b>01358</b> Kein Digitales Sichtsystem von DAF
<b>00346</b> LED-Scheinwerfer und Kurvenleuchten	<b>01912</b> Ohne DAF Corner View
<b>00354</b> LED-Scheinwerfer, Kurven- und Nebelleuchten	<b>03151</b> Rückfahrkamera mit Vorbereitung für 2. Kamera
<b>02591</b> Fernlichtassistent	

## AERODYNAMIK

Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab; Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab; Ohne Seitenfender.

### Optional

<b>02482</b> Einst. Dachsp. lang mittel für XD Sleeper High Cab	<b>04898</b> Ohne Dachspoiler
<b>07340</b> Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab	<b>04906</b> Seitenfender, eine Seite klappbar
<b>01818</b> Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab	<b>03074</b> Seitenfender, beide Seiten klappbar
<b>01805</b> Einstellbarer Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	<b>16154</b> Dachspoilertypen und -einstellungen

## LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe E1980 Kristallweiß; Untere Fahrerhausstufe Stone Grey; Fahrgestellfarbe grau.; Farbe des Stoßfängers: Crystal White.

### Optional

<b>07481</b> Untere Fahrerhausstufe Brilliant White	<b>03003</b> Farbe des Stoßfängers: Grau
<b>04868</b> Untere Stufe Fahrerhaus Crystal White	<b>02989</b> Farbe des Stoßfängers: Brilliant White
<b>07480</b> Untere Fahrerhausstufe in Fahrerhausfarbe	<b>02990</b> Farbe des Stoßfängers: Fahrerhausfarbe
<b>16153</b> Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen	

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Lenkrad, schwarz; Farbgebung der Innenraumverkleidung: Luxus; Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Hexagon; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug; Kein Armaturenbrett-Tisch; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Keine Stand-Klimaanlage.

### Optional

<b>02354</b> Lenkrad mit silberfarbenen Akzenten	<b>07746</b> Beifahrersitz: Super Air
<b>02355</b> Lenkrad, Leder	<b>03862</b> Beifahrersitz: Kino & Tisch, Lederbezug
<b>02353</b> Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Argenta	<b>07748</b> Beifahrersitz: Xtra Leather Air
<b>02350</b> Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Natura	<b>02117</b> Dritter Fahrerhaussitzplatz
<b>07733</b> Fahrersitz: Luxury Air	<b>02837</b> Armaturenbrett-Tisch
<b>07736</b> Fahrersitz: Super Air	<b>03948</b> Einzelschublade
<b>07737</b> Fahrersitz: Xtra Leather Air	<b>03954</b> Kühlbox bzw. Kühlschrank
<b>03461</b> Beifahrersitz: Kino & Tisch; Stoffbezug	<b>02838</b> Schaumstoffmatratze für untere Schlafliège
<b>07741</b> Beifahrersitz: Comfort Air	<b>02854</b> Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliège
<b>03781</b> Beifahrersitz: Kino mit Alcantara-Bezug	<b>01775</b> Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliège
<b>07743</b> Beifahrersitz: Luxury Air	<b>04840</b> Wegwerfb. Dachluke vorbrt. f. Standklimaanl.
<b>03849</b> Beifahrersitz: Kino & Tisch, Alcantara-Bezug	<b>04258</b> Dachluke mit Elektrobedienung
<b>03848</b> Beifahrersitz: Kino mit Lederbezug	

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

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

### Optional

<b>07020</b> PACCAR Connect mit Navigation	<b>01219</b> Lautsprecher: Exclusive
<b>07021</b> PACCAR Connect mit Navigation und Tablet-Software	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite
<b>03470</b> Infotainment inkl. DAF Truck Nav., Tablet-Vorb.	<b>06990</b> Kein Predictive Cruise Control
<b>03684</b> Infotainment einschließlich DAF Truck Navigation	

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Geschwindigkeitsbegrenzungs-Erkennung; DAF Drowsiness Detection; Spurwechsel-Warnsystem; Anfahrassistent; DAF Side and Turn Assist.

### Optional

<b>08631</b> Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>00795</b> Sicherheitsvorschriften EU -ADR
<b>03628</b> DAF Drowsiness & Distraction Detection	<b>16156</b> EU-ADR-Sicherheitsausruestungen

## FEDERUNG UND ACHSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 163N; Parabelfederung vorne; Hinterachse SR1344; Luftfederung hinten; Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t; Hinten: 20,00 t, Luftfederung, SR1344; Nachlaufachslast 8,0t; Hebevorrichtung.

## Optional

- 04813** Vorne: 8,00 t, Parabel, 165N  
**02509** Vorne: 8,00 t, Parabel, 167N  
**02426** Vorne: 9,00 t, Parabel, 183N  
**00300** Vorne: 9,00 t, Parabel, 187N  
**07114** Vorne: 10,00 t, Parabel, 203L
- 02460** Vorne: 8,00 t, Luftfederung, 161 N  
**04647** Luftfederung vorne  
**04057** Hinterachse HR 1356  
**04588** Hinterachse SR 1347  
**08191** Achslastüberwachung

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; 2. angetr. Hinter-/Nachlaufachse: 315/70 R22.5; Goodyear; Reifendruck-Überwachungssystem.

### 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.; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge.; Automatisiertes Getriebe, Typ TraXon 12TX1810, UEbersetzung 12,92-0,77, 12 Gaenge.; Hinterachsübersetzung 3,08; Ohne Differentialsperre.

### Optional

- 09889** 6-Gang-Automatikgetriebe  
**02843** Mechanische Differentialsperre

## BREMSEANLAGE

Pneumatische Steuerung für Feststellbremse; Feststellbremse, pneumatisch; Antriebs hinterachse mit Scheibenbremsen.

### Optional

- 02366** MX-Motorbremse  
**02281** ZF-Intarder  
**02304** MX-Motorbremse und ZF-Intarder  
**02715** ZF-Intarder  
**01572** Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse
- 04901** Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse  
**04375** Feststellbremse, elektropneumatisch  
**03969** Feststellbremsassistent  
**00929** Antriebs hinterachse mit Trommelbremsen

## FAHRGESTELL

Radstand 3,80 m / hinterer Überhang 2,05 m; Längsträger 260/7,0 mm, mit Innenverstärkung vorne; Längsträgerhöhe 260 mm; 340-l-Aluminiumkraftstofftank li, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite.

### Optional

- 02601** Längsträgerhöhe 310 mm  
**16157** Kraftstofftankmaterial und -Höhe

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlussquerträger, D-Wert = 0 kN.

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

### Optional

- 02729** Plug-and-Play-Anwendungssteckverbinder  
**09421** Zusätzliches Ersatzkabel
- 02950** Aufbaustecker für Hydraulikplattform  
**09240** Anwendungssteckverbinder für Müllfahrz. (EN1501-1)

## NEBENANTRIEB

### Optional

- 16148** Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 130 A, Batterien 2 x 140 Ah..

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 27000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2.

### Optional

- 04330** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 27000 kg Kl. 2  
**00710** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 28000 kg Kl. 3  
**00209** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 40000 kg Kl. 3  
**03673** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2
- 03675** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3  
**00939** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 56000 kg Kl. 2  
**00818** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3

## EINSATZBEDINGUNGEN

Normale Fahrerhausisolierung; Luftansaugung vorne.

### Optional

- 08400** Silent-Modus  
**02260** Zusätzliche Fahrerhausisolierung
- 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 300.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

### Optional

- 08311** Verlängertes Wartungsintervall

## AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

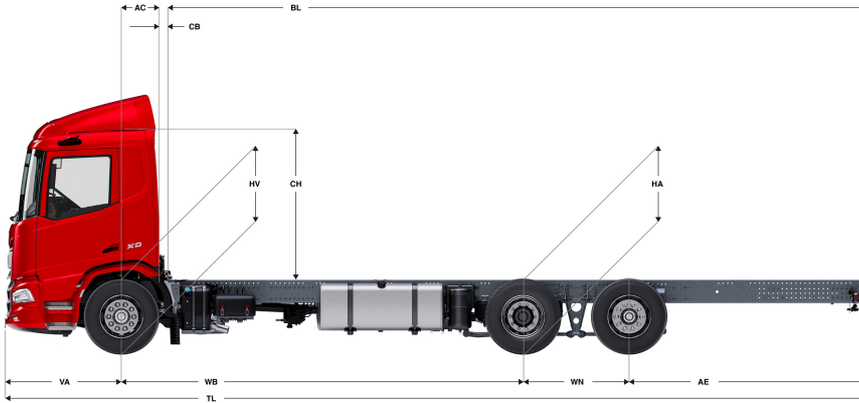
### Optional

- 02008** Ohne Bordwerkzeug  
**02019** Standard-Werkzeugsatz
- 06492** Werkzeugsatz Türkei  
**06491** Werkzeugsatz Osteuropa

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

# XD 300

## FAN 6X2 Lkw



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>9)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH	BL <sup>7)</sup>	BL	TL	HA <sup>8)</sup>	HA <sup>9)</sup>	TK <sup>10)</sup>	TW <sup>11)</sup>
DAY CAB	3,80	2,05	4797	2993	7790	3203	16007	18210	0,50	0,07	2,82	6,13	7,01	8,78	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	2,40	4841	3183	8023	3159	15817	17977	0,50	0,25	2,77	6,10	7,04	9,33	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	2,40	4793	3085	7879	3207	15915	18121	0,50	0,07	2,82	6,78	7,76	9,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,40	2,55	4788	3122	7910	3212	15878	18090	0,50	0,07	2,82	7,10	8,13	9,88	0,97	0,94	15,05	16,46
	4,60	2,55	4846	3238	8084	3154	15762	17916	0,50	0,07	2,82	7,46	8,53	10,08	0,97	0,94	15,57	16,99
	4,80	2,70	4827	3265	8092	3173	15735	17908	0,50	0,07	2,82	7,77	8,89	10,43	0,97	0,94	16,09	17,52
	5,05	2,90	4819	3311	8130	3181	15689	17870	0,50	0,07	2,82	8,19	9,35	10,88	0,97	0,94	16,74	18,18
	5,30	3,15	4797	3326	8122	3203	15674	17878	0,50	0,07	2,82	8,58	9,81	11,38	0,97	0,94	17,40	18,84
	5,60	3,15	4775	3283	8058	3225	15717	17942	0,50	0,07	2,77	9,07	10,36	11,68	1,02	0,99	18,18	19,64
6,10	2,90	4891	3469	8360	3109	15531	17640	0,50	0,07	2,77	9,96	11,36	11,93	1,02	1,00	19,49	20,96	
SLEEPER CAB	3,80	2,05	4933	2988	7922	3067	16012	18078	0,83	0,07	2,82	5,52	6,41	8,78	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	2,40	4982	3178	8160	3018	15822	17840	0,83	0,25	2,77	5,49	6,44	9,33	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	2,40	4929	3081	8010	3071	15919	17990	0,83	0,07	2,82	6,17	7,16	9,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,40	2,55	4923	3118	8041	3077	15882	17959	0,83	0,07	2,82	6,50	7,53	9,88	0,97	0,94	15,05	16,46
	4,60	2,55	4982	3234	8215	3018	15766	17785	0,83	0,07	2,82	6,86	7,93	10,08	0,97	0,94	15,57	16,99
	4,80	2,70	4962	3262	8224	3038	15738	17776	0,83	0,07	2,82	7,18	8,31	10,43	0,97	0,94	16,09	17,52
	5,05	2,90	4954	3307	8261	3046	15693	17739	0,83	0,07	2,82	7,60	8,76	10,88	0,97	0,94	16,74	18,18
	5,30	3,15	4931	3323	8254	3069	15677	17746	0,83	0,07	2,82	7,99	9,23	11,38	0,97	0,94	17,40	18,84
	5,60	3,15	4909	3280	8190	3091	15720	17810	0,83	0,07	2,77	8,50	9,78	11,68	1,02	0,99	18,18	19,64
6,10	2,90	5025	3466	8491	2975	15534	17509	0,83	0,07	2,77	9,38	10,80	11,93	1,02	0,99	19,49	20,96	
SLEEPER HIGH CAB	3,80	2,05	4904	2984	7888	3096	16016	18112	0,83	0,07	2,68	5,50	6,39	8,78	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	2,40	4954	3173	8127	3046	15827	17873	0,83	0,25	2,63	5,48	6,43	9,33	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	2,40	4900	3077	7977	3100	15923	18023	0,83	0,07	2,68	6,17	7,15	9,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,40	2,55	4895	3113	8008	3105	15887	17992	0,83	0,07	2,68	6,49	7,52	9,88	0,97	0,94	15,05	16,46
	4,60	2,55	4953	3229	8182	3047	15771	17818	0,83	0,07	2,68	6,85	7,92	10,08	0,97	0,94	15,57	16,99
	4,80	2,70	4934	3257	8191	3066	15743	17809	0,83	0,07	2,68	7,18	8,30	10,43	0,97	0,94	16,09	17,52
	5,05	2,90	4925	3303	8228	3075	15697	17772	0,83	0,07	2,68	7,58	8,76	10,88	0,97	0,94	16,74	18,18
	5,30	3,15	4903	3318	8221	3097	15682	17779	0,83	0,07	2,68	7,99	9,21	11,38	0,97	0,94	17,40	18,84
	5,60	3,15	4881	3276	8157	3119	15724	17843	0,83	0,07	2,63	8,48	9,76	11,68	1,02	0,99	18,18	19,64
6,10	2,90	4996	3462	8458	3004	15538	17542	0,83	0,07	2,63	9,36	10,78	11,93	1,02	0,99	19,49	20,96	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WN: 1,40 HV<sup>12)</sup>: 0,97 HV<sup>13)</sup>: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</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 306 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.
- 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.