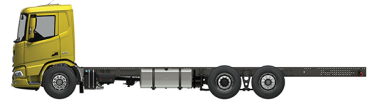


Specification sheet

XD 300

FAN 6X2 Bakwagen



ENGINES

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

GVM¹⁾

- 27000 kg
- Max. front 8000 kg
- Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

- 40000 kg

003F0121NAAA - 202437D - 28-05-2024

DAF Trucks N.V., DAF Nederland, 040-2677777, www.daf.nl

OPTIEPAKKETTEN

Optional

- 17448** Safety Pack NGD **17595** Executive Pack XD/XF
10278 Efficiency Plus Pack XD

CABINE-EXTERIEUR

Luxe Day Cab met ongeëvenaarde aerodynamica voor zuinig rijden en lage CO₂-uitstoot. De grote en diepe voorruit, die aan de zijkanen gebogen is, in combinatie met grote zijruiten, biedt een onovertroffen direct zicht voor de chauffeur om de verkeersveiligheid te vergroten. Lengte cabine: 2030 mm; cabinebreedte: 2500 mm. Aantal cabine-opstaptreden: 2.; Cabine-ophanging mechanisch; LED-koplampen; DAF-hoekzicht.

Optional

- 07018** Sleeper Cab **01836** LED Skylights
06244 Sleeper High Cab **00949** LED Skylights; aux. Ledverl. cabd., voorb.
02889 Uitvoering chassisfront: geen bodemplaat **01925** Twee ledwerklampen voor achterwand cabine
02952 Uitvoering chassisfront: onderpl. aero **01891** Zwaailichten op voorkant cabine, voorbereid
07586 Uitvoering chassisfront: robuust **06629** Twee zwaailampen
01226 Cabine-ophanging luchtgeveerd **03232** Voorruit met zonnefolie
03358 Externe zonnepaneel **03317** Achterruit: dubbel glas
03922 Mistlampen vóór **07343** Trottoirzichtruit bijrijdersportier
00936 Extra ledverlichting op cabinedak, voorbereiding **01362** DAF Digital Vision System

AËRODYNAMICA

Optional

- 00008** Verst. dakspoiler kort Sleeper High Cab **00082** Verstelbare dakspoiler voor Day Cab
00124 Verst. daksp. lang, midden >4m(!) Sleeper High Cab **00097** Verstelbare dakspoiler voor Sleeper Cab
01538 Verst. daksp. lang, hoog >4m(!) Sleeper High Cab **00020** Verst. dakspoiler lang, laag Sleeper High Cab
02662 Verst. daksp. lang, midden XD Sleeper High Cab

KLEUREN

Cabinekleur E1980 Crystal white; Chassiskleur grijs.; Kleur van bumper: Crystal White.

CABINE-INTERIEUR

Kleur afwerking cabine-interieur: Luxe; Afwerking dashboard: Vision; Decoratie cabine-interieur: Zeskant; Chauffeursstoel: Comfort Air; Bijrijdersstoel: cinema met stoffen bekleding; Geen dashboard-tafel; Opbergruimte in het midden; Automatische temperatuurregeling en airco; Zonder standverwarming.

Optional

- 02354** Stuurwiel met zilveren accenten **02117** Derde stoel
02355 Stuurwiel, leer **02837** Dashboard-tafel
02353 Decoratie cabine-interieur: Argenta **03948** Enkele lade
02350 Decoratie cabine-interieur: Natura **03954** Koelkast
07733 Chauffeursstoel: Luxury Air **02838** Schuimrubbermatras voor onderbed
07736 Chauffeursstoel: Super Air **02854** Xtra Comfort-matras voor onderbed
07737 Chauffeursstoel: Xtra Leather Air **01775** Xtra Comfort-matras met topper voor onderbed
09541 Met armsteun chauffeursstoel **06970** Automatische klimaatregeling in de cabine
01740 Armsteun aan beide zijden van de chauffeursstoel

COMMUNICATIE EN RIJMANAGEMENT

PACCAR Connect; Tachograaf digitaal, Stoneridge 1C versie G2V2; Instelling snelheidsbegrenzer 85/90 km/h; DAF Infotainment Luxury met Luxury luidsprekers; Adaptive Cruise Control met FCW en AEB -3; Driver Performance Assistant.

Optional

- 09681** Voorbereiding voor MAUT **06991** Predictive Cruise Control
03470 DAF Infotainment System: Exclusief, voorbereid **06992** Predictive Cruise Control lite
01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus

VEILIGHEID EN BEVEILIGING

Lane Departure Warning-systeem; Voertuigstabiliteitsregeling (VSC); Basis startblokkeringssysteem; Geen EC-ADR-pakketten; DAF Side & Turn Assist.

Optional

- 08631** Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners **00795** Veiligheidsvoorschriften EC-ADR
06410 Veiligheidsvoorschr. Safe Load Pass (SLP) voorber.

WIELOPHANGING EN ASSEN

Vóór: 8,00 t, paraboolvering, 163N; Achteraslast 13,00 t; Achter: 20,00 t, luchtvering, SR1344; Aslast sleepas 8,0 t; hefinrichting.

Optional

- 06257** Vooraslast 9,00 t **04057** Achteras HR1356
06095 Vooraslast 10,00 t **04588** Achteras SR1347
04647 Luchtvering voor **08191** Aslastbewaking

WIELEN EN BANDEN

Aangedreven achteras(sen): 315/70R22.5; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P; R2,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P.

Optional

- 16152** Bandenmerken en -typen

AANDRIJFLIJN

MX-11-motor, 6-cilinderdieselmotor, 10,8 liter. Vermogen 220 kW (299 pk) bij 1600 omw/min. Max. koppel 1450 Nm bij 900-1400 omw/min.; Uitlaatemissie Euro 6; Eco-brandstof; 12 versnellingen TraXon 12TX1810 OD, 12,92-0,77; Overbreng.verh. versn.bak 12,92-0,77; Achterasverhouding 3,08.

Optional

07110	Eco-performance	08371	Long Combination Vehicle (LCV)
09889	Automatische versnellingsbak, 6 versn.	09638	Off-roadtoepassingen
02313	Versnellingsbak prise-directe	01498	Offroad-toepassingen met Rock-free-functie
01514	Urge-to-move	08370	Vuilnisinzameling
31014	Zonder kenmerk: Manoeuvrereermodus	06654	Geen software-instelling versnellingsbak
07101	Standaard transport, Lite-versie	02843	Mechanische differentieelblokkering
09637	Transport van vloeistoffen		

REMSYSTEEM

Uitlaatreem; Geventileerde schijfremmen voor en achter. Gescheiden luchtsysteem met elektronische regeling (EBS). Door motor aangedreven, watergekoelde compressor met automatische luchtverwarmde droger..

Optional

09921	MX Engine Brake	01497	Parkeerrembed. pneumatisch met gesproken waarsch.
02715	ZF Intarder	04901	Veerremcilinders op de eerste vooras
01572	Parkeerrembediening elektropneumatisch	00929	Aangedreven achteras met trommelremmen

CHASSIS

Wielbasis 3,80 m / achteroverbouw 2,05 m; Langsligger met hoogte 260 mm; Standaard opstelling componenten; Aluminium brandstoftank 340 l links, hoogte 620 mm; Tank voor AdBlue® 45 l, chassis links; Onderrijbeveiliging vóór (FUP); Antispatwatermatten.

Optional

02601	Langsligger met hoogte 310 mm	07071	Reservewieldrager rechts
08641	Aluminium luchtketels	03323	Achterlicht met LED's
16157	Brandstoftanks, materiaal en groottes		

VOLGWAGENUITRUSTING

Sluitbalk.

Optional

07033	Aanhangerkoppeling Ringfeder D=13,7	08027	Aanhangerkoppeling Rockinger D=20,0
07034	Aanhangerkoppeling Ringfeder D=20,0	04659	Kabel volg., EBS
08026	Aanhangerkoppeling Rockinger D=13,0		

OPBOUW EN VOORBEREIDINGEN VOOR HET OPBOUWEN

Applicatieconnector in chassis.

Optional

02729	Applicatieconnector Plug & Play	09201	Chassis voorbereid voor BDF
09421	Extra reservebedrading	09208	Chassisvoorbereiding voor BDF-Multisysteem
02950	Applicatieconnector voor hydraulisch platform	08121	Toepassing laadklep
09240	Applicatieconnector vuilniswagen		

PTO

Optional

16148	PTO-typen en posities
-------	-----------------------

24V-ACCESSOIREVOEDING

Dynamo 130 A, accu's 2x 140 Ah..

Optional

08775	Dynamo 150 A	07671	Accu's 2x210 Ah AGM C-type
08797	Accu's 2x175 Ah	06440	Accu's 2x230 Ah

TOTAAL VOERTUIGGEWICHT EN TREINGEWICHT

Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 27000 kg; Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 40000 kg klasse 3.

Optional

04330	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 27000kg klasse 2	03675	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 50000kg klasse 3
00710	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 28000kg klasse 3	00939	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 56000kg klasse 2
00200	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 38000kg klasse 2	00818	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 60000kg klasse 3
03673	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 44000kg klasse 2		

TOEPASSINGSCONDITIES

Luchtinlaat vóór.

Optional

08400	Silent-modus	03648	Luchtinlaat hoog met cycloofilter
02260	Extra cabine-isolatie	06614	Anti-stofschild

SERVICE EN ONDERHOUD

Warranty Plus - Aandrijflijn, omvat 1 jaar volledige voertuiggarantie op het voertuig zoals het wordt geleverd door de OEM (excl. echte slijtdelen), in het 2e en 3e jaar tot 300.000 km op aandrijflijn en 1 jaar op pech.; ITS service.

Optional

08311	Service-interval: verlengd
-------	----------------------------

AFLEVERING VOERTUIG

Minimumgereedschapset.

Optional

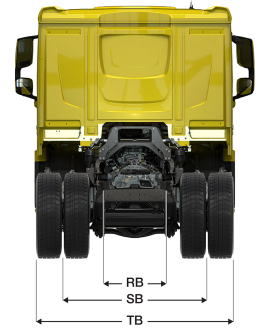
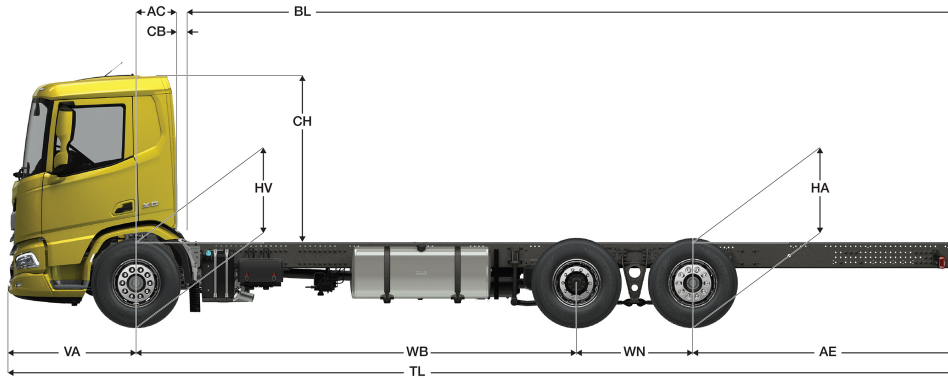
07569	Krik
-------	------



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

XD 300

FAN 6X2 Bakwagen



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH	BL ⁷⁾	BL	TL	HA ⁸⁾	HA ⁹⁾	TK ¹⁰⁾	TW ¹¹⁾
DAY CAB	3,80	2,05	4710	2973	7683	3290	16027	19317	0,50	0,07	2,06	6,08	6,98	8,78	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	2,40	4754	3158	7912	3246	15842	19088	0,50	0,25	2,01	6,07	7,00	9,33	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	2,40	4705	3066	7771	3295	15934	19229	0,50	0,07	2,06	6,74	7,72	9,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,40	2,55	4699	3103	7802	3301	15897	19198	0,50	0,07	2,06	7,07	8,08	9,88	0,97	0,94	15,05	16,46
	4,60	2,55	4757	3219	7977	3243	15781	19023	0,50	0,07	2,06	7,41	8,48	10,08	0,97	0,94	15,57	16,99
	4,80	2,70	4738	3247	7985	3262	15753	19015	0,50	0,07	2,06	7,74	8,84	10,43	0,97	0,94	16,09	17,52
	5,05	2,90	4729	3293	8022	3271	15707	18978	0,50	0,07	2,06	8,14	9,30	10,88	0,97	0,94	16,74	18,18
	5,30	3,15	4706	3309	8015	3294	15691	18985	0,50	0,07	2,06	8,55	9,75	11,38	0,97	0,94	17,40	18,84
SLEEPER CAB	5,60	3,15	4766	3454	8220	3234	15546	18780	0,50	0,07	2,01	9,05	10,34	11,68	1,02	0,99	18,18	19,64
	6,10	2,90	4799	3449	8248	3201	15551	18752	0,50	0,07	2,01	9,90	11,30	11,93	1,02	0,99	19,49	20,96
	3,80	2,05	4710	2973	7683	3290	16027	19317	0,50	0,07	2,06	6,08	6,98	8,78	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	2,40	4754	3158	7912	3246	15842	19088	0,50	0,25	2,01	6,07	7,00	9,33	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	2,40	4808	3069	7877	3192	15931	19123	0,83	0,07	2,06	6,13	7,11	9,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,40	2,55	4802	3106	7908	3198	15894	19092	0,83	0,07	2,06	6,46	7,47	9,88	0,97	0,94	15,05	16,46
	4,60	2,55	4860	3222	8083	3140	15778	18917	0,83	0,07	2,06	6,80	7,87	10,08	0,97	0,94	15,57	16,99
	4,80	2,70	4841	3250	8091	3159	15750	18909	0,83	0,07	2,06	7,13	8,25	10,43	0,97	0,94	16,09	17,52
SLEEPER HIGH CAB	5,05	2,90	4832	3296	8128	3168	15704	18872	0,83	0,07	2,06	7,53	8,70	10,88	0,97	0,94	16,74	18,18
	5,30	3,15	4810	3311	8121	3190	15689	18879	0,83	0,07	2,06	7,94	9,16	11,38	0,97	0,94	17,40	18,84
	5,60	3,15	4870	3456	8326	3130	15544	18674	0,83	0,07	2,01	8,44	9,76	11,68	1,02	0,99	18,18	19,64
	6,10	2,90	4903	3451	8354	3097	15549	18646	0,83	0,07	2,01	9,30	10,71	11,93	1,02	0,99	19,49	20,96
	3,80	2,05	4710	2973	7683	3290	16027	19317	0,50	0,07	2,06	6,08	6,98	8,78	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	2,40	4754	3158	7912	3246	15842	19088	0,50	0,25	2,01	6,07	7,00	9,33	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	2,40	4838	3069	7907	3162	15931	19093	0,83	0,07	2,54	6,14	7,12	9,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,40	2,55	4832	3106	7938	3168	15894	19062	0,83	0,07	2,54	6,47	7,49	9,88	0,97	0,94	15,05	16,46
4,60	2,55	4890	3222	8112	3110	15778	18888	0,83	0,07	2,54	6,82	7,89	10,08	0,97	0,94	15,57	16,99	
4,80	2,70	4871	3250	8121	3129	15750	18879	0,83	0,07	2,54	7,14	8,26	10,43	0,97	0,94	16,09	17,52	
5,05	2,90	4862	3296	8158	3138	15704	18842	0,83	0,07	2,54	7,54	8,71	10,88	0,97	0,94	16,74	18,18	
5,30	3,15	4840	3311	8151	3160	15689	18849	0,83	0,07	2,54	7,96	9,17	11,38	0,97	0,94	17,40	18,84	
5,60	3,15	4900	3456	8356	3100	15544	18644	0,83	0,07	2,49	8,46	9,78	11,68	1,02	0,99	18,18	19,64	
6,10	2,90	4933	3451	8384	3067	15549	18616	0,83	0,07	2,49	9,32	10,73	11,93	1,02	0,99	19,49	20,96	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WN: 1,40 HV¹²⁾: 0,98 HV¹³⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

1) GVM in overeenstemming met registratie documenten.
 2) GCM in overeenstemming met registratie documenten.
 3) Asbelasting bij standaardbandmaat.
 4) Chassis en cabine gewicht met: standaard specificatie, 306 liter brandstof, 41 liter AdBlue® en chauffeur van 80 kg, tolerantie ± 3%. Het wijzigen van de specificatie kan grote gevolgen hebben voor het voertuiggewicht.
 5) Andere AE-maten zijn voor de meeste WB beschikbaar. Pas de overhang aan de achterkant op de berekende opbouw lengte aan.
 6) Getoonde CB maat is gebaseerd op standaard luchtinlaat en/of uitlaat.
 7) Baklengte gebaseerd op gelijkmatig verdeelde belasting en standaard uitvoering.
 8) Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as (sleepas naar beneden)
 9) Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
 10) TK = draaicirkel over de buitenzijde van de wielen
 11) TW = draaicirkel over de bumper
 12) Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
 13) Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
 14) TB is de totale breedte aan de achterzijde. (Bij het midden van de vooras 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.

003F012-1NA44 - 202437D - 28-05-2024