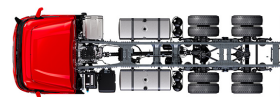


Specification sheet

XD 300

FAS 6X2 Bakwagen, sleepas met dubbele montage



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

CABINE-EXTERIEUR

Luxe Day Cab met ongeëvenaarde aerodynamica voor zuinig rijden en lage CO₂-uitstoot. De grote en diepe voorruit, die aan de zijkanten 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 chassissfront: geen bodemplaat	01925 Twee ledwerklampen voor achterwand cabine
02952 Uitvoering chassissfront: onderpl. aero	01891 Zwaailichten op voorkant cabine, voorbereid
07586 Uitvoering chassissfront: 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	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 startblokkeringsysteem; Geen EC-ADR-pakketten; DAF Side & Turn Assist.

Optional

08631 Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners	00795 Veiligheidsvoorschriften EC-ADR
06410 Veiligheidsvoorsch. 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 10,0 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)
02313 Versnellingsbak prise-directe	09638 Off-roadtoepassingen
01514 Urge-to-move	01498 Offroad-toepassingen met Rock-free-functie
07101 Standaard transport, Lite-versie	02843 Mechanische differentieelblokkering
09637 Transport van vloeistoffen	

REMSYSTEEM

Uitlaatrem; 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	
01572 Parkeerrembediening elektropneumatisch	04901 Veerremcilinders op de eerste vooras
	00929 Aangedreven achteras met trommelremmen

CHASSIS

Wielbasis 4,60 m / achteroverbouw 2,75 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
16157 Brandstoftanks, materiaal en groottes	03323 Achterlicht met LED's

VOLGWAGENUITRUSTING

Sluitbalk, D-waarde = 0 kN.

Optional

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

OPBOUW EN VOORBEREIDINGEN VOOR HET OPBOUWEN

Applicatieconnector in chassis.

Optional

02729 Applicatieconnector Plug & Play	08121 Toepassing laadklep
09421 Extra reservebedrading	

PTO

Optional

16148 PTO-typen en posities

24V-ACCESSOIREVOEDING

Dynamo 110 A, accu's 2x 140 Ah..

Optional

04492 Dynamo 130 A	07671 Accu's 2x210 Ah AGM C-type
08775 Dynamo 150 A	
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

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

TOEPASSINGSCONDITIES

Luchtinlaat vóór.

Optional

02260 Extra cabine-isolatie	06614 Anti-stofschild
03648 Luchtinlaat hoog met cycloonfilter	

SERVICE EN ONDERHOUD

Warranty Plus - Aandrijflijn, omvat 1 jaar volledige voertuigarantie 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

OPTIEPAKKETTEN

Optional

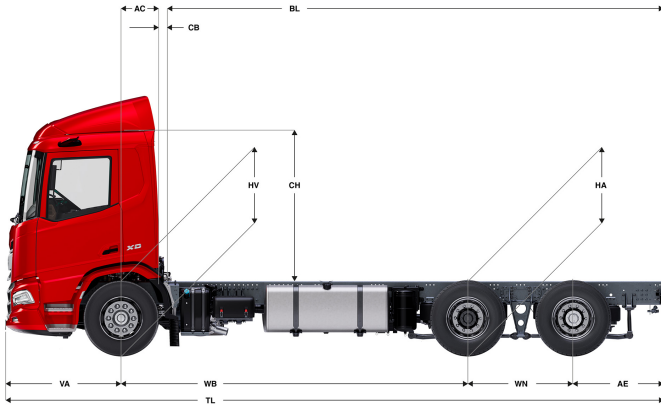
17448 Safety Pack NGD	17595 Executive Pack XD/XF
10278 Efficiency Plus Pack XD	



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

XD 300

FAS 6X2 Bakwagen, sleepas met dubbele montage



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			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	4862	3067	7929	3138	15933	19071	0,50	0,07	2,01	6,14	7,32	8,78	1,02	0,99	14,93	16,34
	4,20	2,40	4856	3163	8019	3144	15837	18981	0,50	0,07	2,01	6,80	8,09	9,53	1,02	0,99	15,97	17,40
	4,40	2,55	4861	3228	8089	3139	15772	18911	0,50	0,07	2,01	7,13	8,47	9,88	1,02	0,99	16,49	17,92
	4,60	2,75	4839	3222	8062	3161	15778	18938	0,50	0,07	2,06	7,45	8,86	10,28	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,90	4821	3250	8070	3179	15750	18930	0,50	0,07	2,06	7,77	9,22	10,63	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4825	3264	8089	3175	15736	18911	0,50	0,07	2,06	8,19	9,72	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4834	3280	8114	3166	15720	18886	0,50	0,07	2,06	8,61	10,20	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
5,60	2,85	4882	3371	8253	3118	15629	18747	0,50	0,07	2,01	9,12	10,81	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10	
5,90	2,80	4895	3383	8278	3105	15617	18722	0,50	0,07	2,01	9,63	11,41	11,63	1,02	1,00	20,41	21,89	
SLEEPER CAB	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⁾
	4,20	2,40	4957	3166	8123	3043	15834	18877	0,83	0,07	2,01	6,18	7,48	9,53	1,02	0,99	15,97	17,40
	4,40	2,55	4963	3230	8193	3037	15770	18807	0,83	0,07	2,01	6,52	7,86	9,88	1,02	0,99	16,49	17,92
	4,60	2,75	4941	3225	8166	3059	15775	18834	0,83	0,07	2,06	6,84	8,25	10,28	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,90	4923	3252	8175	3077	15748	18825	0,83	0,07	2,06	7,16	8,62	10,63	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4927	3266	8193	3073	15734	18807	0,83	0,07	2,06	7,58	9,12	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4936	3282	8218	3064	15718	18782	0,83	0,07	2,06	8,01	9,61	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
5,60	2,85	4984	3373	8357	3016	15627	18643	0,83	0,07	2,01	8,53	10,21	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10	
5,90	2,80	4998	3384	8382	3002	15616	18618	0,83	0,07	2,01	9,03	10,81	11,63	1,02	0,99	20,41	21,89	
SLEEPER HIGH CAB	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⁾
	4,20	2,40	4987	3166	8153	3013	15834	18847	0,83	0,07	2,49	6,20	7,49	9,53	1,02	0,99	15,97	17,40
	4,40	2,55	4993	3230	8223	3007	15770	18777	0,83	0,07	2,49	6,53	7,89	9,88	1,02	0,99	16,49	17,92
	4,60	2,75	4971	3224	8196	3029	15776	18804	0,83	0,07	2,54	6,85	8,27	10,28	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,90	4953	3251	8204	3047	15749	18796	0,83	0,07	2,54	7,17	8,64	10,63	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4957	3266	8223	3043	15734	18777	0,83	0,07	2,54	7,60	9,14	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4966	3282	8248	3034	15718	18752	0,83	0,07	2,54	8,01	9,63	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
5,60	2,85	5014	3373	8387	2986	15627	18613	0,83	0,07	2,49	8,55	10,25	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10	
5,90	2,80	5028	3384	8412	2972	15616	18588	0,83	0,07	2,49	9,04	10,83	11,63	1,02	0,99	20,41	21,89	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WN: 1,40 HV¹²⁾: 0,97 HV¹³⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

- GVM in overeenstemming met registratie documenten.
- GCM in overeenstemming met registratie documenten.
- Asbelasting bij standaardbandmaat.
- 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.
- Andere AE-maten zijn voor de meeste WB beschikbaar. Pas de overhang aan de achterkant op de berekende opbouw lengte aan.
- Getoonde CB maat is gebaseerd op standaard luchtinlaat en/of uitlaat.
- Baklengte gebaseerd op gelijkmatig verdeelde belasting en standaard uitvoering.
- Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as (sleepas naar beneden)
- Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- TK = draaicirkel over de buitenzijde van de wielen
- TW = draaicirkel over de bumper
- Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- 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.