

Specification sheet

XD 300

FA 4X2 Forvogn



ENGINES

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

GVM¹⁾

19500 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

40000 kg

FØRERHUSET UDVENDIGT

Luksuriøst Day Cab med uovertruffen aerodynamik, der giver brændstoføkonomisk kørsel og lav CO₂-emission. Den store og dybe frontskærm, der buer langs siderne samt de store sideruder, giver føreren et uovertruffet direkte udsyn, der øger trafikikkerheden. Førerhuslængde: 2030 mm, førerhusbredde: 2500 mm. Antal indstigningstrin til førerhuset: 2.; Mekanisk førerhusophængning; LED-forlygter; DAF Corner View.

Optional

07018 Sleeper Cab	01836 LED-skylights
06244 Sleeper Cab, højt	00949 LED Skylights; ekstra LED-lygter på tag, forb.
02889 Udførelse af chassis foran: uden bundplade	01925 To LED-arbejdslygter til førerhusets bagvæg
02952 Udførelse af chassis foran: aerod. bundplade	01891 Rotorblink foran på førerhus, forberedt
07586 Udførelse af chassis foran: robust	06629 2 rotorblink
01226 Luftaffjedret førerhusophæng	03232 Forrhude med solfilm
03358 Udvendig solskærm	03317 Bagrude: dobbeltlagsglas
03922 Tågeforlygter	07343 Kantstensrude i dør i medchaufførside
00936 Ekstra LED-lygter på førerhustag, forberedt	01358 Uden DAF digitalt udsynssystem

SPOILERUDSTYR

Optional

03846 Uden tagspoiler	02662 Just. tagspoiler, mellemlang, til Sleeper High Cab
00008 Justerbar tagspoiler, kort, til Sleeper High Cab	00097 Justerbar tagspoiler til Sleeper Cab
00124 Just. tagsp., ml.lang >4m (!) Sleeper High Cab	00020 Just. tagspoiler, lang, lav til Sleeper High Cab
01538 Just. tagsp., lang, høj > 4m(!) Sleeper High	

FARVER

Førerhusfarve E1980 Crystal White; Chassis i grå.; Farve på kofanger: Crystal White.

FØRERHUS INDVENDIGT

Farve på kabineindtræk: Luxury; Instrumentbrætfinish: Vision; Kabineinteriør: Hexagon; Førersæde: Comfort Air; Medchaufførsæde: Cinema med stofindtræk; Uden bord til instrumentbræt; Midterste opbevaringsrum; Automatisk temperaturstyring/aircondition; Ekskl. supplerende kabinevarmer.

Optional

02354 Rat med sølvfarvede detaljer	02117 Ekstra passagersæde
02355 Rat, læder	02837 Bord til instrumentbræt
02353 Kabineinteriør: Argenta	03948 Enkeltskuffe
02350 Kabineinteriør: Natura	03954 Køleskab
07733 Førersæde: Luxury Air	02838 Skummadras til underkøje
07736 Førersæde: Super Air	02854 Madras med ekstra komfort til underkøje
07737 Førersæde: Xtra Leather Air	01775 Madras med ekst. komf. med topmadras til underkøje
09541 Armlæn på førersæde	06970 Automatisk klimaanlæg i førerhus
01740 Armlæn på begge sider af chaufførsædet	

KOMMUNIKATIONS- OG KØRSELSSTYRING

PACCAR Connect; Digital fartskriver, Stoneridge 1C version G2V2; Hastighedsbegrænserindstilling 85/90 km/t; DAF Infotainment Luxury med Luxury højttalere; Justerbar fartpilot med FCW og AEBS-3; Chaufførtræningssystem.

Optional

09681 Forberedt til Maut	06992 Lite-version af intelligent fartpilot
03470 DAF Infotainment System: Exclusive, forberedt	06990 Ingen intelligent fartpilot
01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus	

SIKKERHED

Advarsel om overskridelse af vejbane; Styring af køretøjets stabilitet (VSC); Standard motorstartspærresystem; Uden EC-ADR pakker; DAF Side & Turn Assist.

Optional

08631 Airbag (førerside) og 2 seleopstrammere	00795 Sikkerhedsbestemmelser EC ADR
--	--

OPHÆNG OG AKSLER

For: 8,00 t, parabel, 163N; Tryk, bagaksel 13,00 t; Bag: luftaffjedring SR1344; Uden løfteanordning.

Optional

06257 Forakselbelastning 9,00 t	04588 Bagaksel SR1347
04647 Luftaffjedring for	01603 Parabelfjedre bag
04057 Bagaksel HR1356	08191 Akseltryksføler

HJUL OG DÆK

Drevet bagaksel/drevne bagaksler: 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.

Optional

16152 Dækmærker og -typer

DRIVLINIE

Motor MX-11, 6-cylindret dieselmotor, 10,8 liter. Effekt 220 kW (299 hk) ved 1600 o/min. Maks. moment 1450 Nm ved 900-1400 o/min.; Udstødningsemission Euro 6; ECO-brændstof; 12-trins TraXon 12TX1810 OD, 12,92-0,77; Gearudveksling 12,92-0,77; Udvekslingsforhold for bagaksel 3,08.

Optional

07110 ECO-ydeevne	08371 Langt vogntog (LCV)
09889 Automatisk gearkasse, 6 gear	09638 Terrænkørsel
02313 Gearkasse med direkte kobling	01498 Terrængående anvendelse med Rock-free funktion
01514 Urge-to-move	08370 Renovationskørsel
31014 Uden: Manøvreringstilstand	06654 Ingen gearkassesoftwareindstilling
07101 Standardtransport, Lite version	02843 Mekanisk differentialespærre
09637 Transport af væsker	

BREMSESYSTEM

Motorbremse; Ventilerede skivebremser for og bag. Sikkerhedstrykluftkredsløb med elektronisk styring (EBS). Motordrevet, vandkølet luftkompressor med automatisk lufttørrer.

Optional

09921 MX Engine Brake	01497 Pneumatisk parkeringsbremsekontrol med hørbar adv.
02715 ZF intarder	04901 Fjederbremsecylindere på første foraksel
01572 Elektropneumatisk parkeringsbremsekontrol	00929 Drevet bagaksel med tromlebremser

CHASSIS

Akselafstand 4,00 m / overhæng bagtil 1,70 m; Længdedrager, højde 260 mm; Standard komponentplacering; 340 l alubrændstoftank V, højde 620 mm; AdBlue®-tank, 45 l, på venstre side af chassiset; Underkøringskofanger for; Stænkafdæmpning.

Optional

- 02601** Længdedrager, højde 310 mm
07071 Reservehjulsophæng i højre side
16157 Brændstoftanke, materiale og størrelser
03323 Baglygter med LED-pærer

TRÆKSTANG OG TRAILERUDSTYR

Lukket travers, D-værdi = 0 kN.

Optional

- 07033** Trailerkobling, Ringfeder D=13,7
08027 Trailerkobling, Rockinger D=20,0
07034 Trailerkobling, Ringfeder D=20,0
04659 Anhænger kabel EBS
08026 Trailerkobling, Rockinger D=13,0

KARROSSERIER OG FORBEREDELSE TIL OPBYGNING

Applikationsstik på chassis.

Optional

- 02729** Applikationsstik, Plug & Play
09240 Applikationsstik til renovationsbil
09421 Ekstra reserveledningsnet
08121 Læsseliftanvendelse

KRAFTUDTAG (PTO)

Optional

- 16148** Kraftudtagstyper og -positioner

24 V STRØMFORSYNING

Generator 110 A, batterier 2 x 140 Ah..

Optional

- 04492** Generator 130 A
08775 Generator, 150 A
08797 Batterier, 2x175Ah
07671 Batterier 2 x 210AH AGM type C
06440 Batterier, 2x230 Ah

TOTALVÆGT OG VOGNTOGSVÆGT

Chassisvægtrelateret teknisk GVM, maks. 20.500 kg;
Drivlinjerelateret maks. GCM 40.000 kg, klasse 3.

Optional

- 04330** Drivlinjerelateret maks. GCM 27.000 kg, klasse 2
03675 Drivlinjerelateret maks. GCM 50.000 kg, klasse 3
00200 Drivlinjerelateret maks. GCM 38.000 kg, klasse 2
00939 Drivlinjerelateret maks. GCM 56.000 kg, klasse 2
03673 Drivlinjerelateret maks. GCM 44.000 kg, klasse 2
00818 Drivlinjerelateret maks. GCM 60.000 kg, klasse 3

DRIFTSBETINGELSER

Frontmonteret luftindtag.

Optional

- 08400** StÅjssvag tilstand
02260 Ekstra isolering af førerhuset
03648 Højt cyklonluftindtag
06614 Støvfafsærmning
06620 Støvfafsærmning + insektskærm

SERVICE OG VEDLIGEHOLDELSE

Garanti Plus - transmission, dækker hele køretøjet ved levering med originalt udstyr (ekskl. reelle sliddele) i 1 år, transmissionen i 2 og 3 år op til 500.000 km samt havari i 1 år; ITS-service.

Optional

- 08311** Udvidet serviceinterval

KØRETØJSLEVERING

Mindste værktøjskasse.

Optional

- 07569** Donkraft

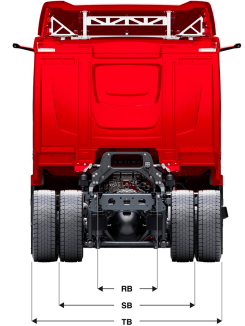
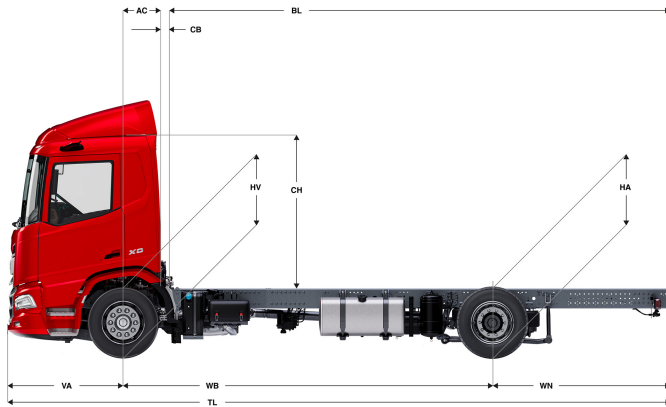
OPTIONSPAKKER

Optional

- 17448** Sikkerhedspakke NGD
17595 Executive Pack XD/XF

XD 300

FA 4X2 Forvogn



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ²⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	3,80	1,30	4751	1867	6618	3249	9633	12882	0,50	0,07	2,82	4,69	4,95	6,63	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	1,70	4718	1911	6628	3282	9589	12872	0,50	0,07	2,82	4,97	5,25	7,23	0,97	0,94	14,01	15,41
	4,20	1,80	4723	1943	6666	3277	9557	12834	0,50	0,07	2,82	5,27	5,57	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4720	1988	6708	3280	9512	12792	0,50	0,07	2,82	5,72	6,04	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4715	2009	6724	3285	9491	12776	0,50	0,07	2,82	6,03	6,36	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4704	2045	6748	3296	9455	12752	0,50	0,07	2,82	6,31	6,66	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4753	2189	6943	3247	9311	12557	0,50	0,07	2,82	6,63	6,98	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4761	2199	6960	3239	9301	12540	0,50	0,07	2,82	7,08	7,47	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4772	2222	6993	3228	9278	12507	0,50	0,07	2,82	7,54	7,94	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4784	2278	7062	3216	9222	12438	0,50	0,07	2,82	8,15	8,59	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
6,60	3,45	4731	2281	7011	3269	9219	12489	0,50	0,07	2,77	8,86	9,34	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28	
6,90	3,50	4735	2298	7033	3265	9202	12467	0,50	0,07	2,77	9,33	9,82	11,93	1,02	0,99	21,59	23,07	
SLEEPER CAB	3,80	1,30	4875	1873	6747	3125	9627	12753	0,83	0,07	2,82	4,08	4,35	6,63	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	1,70	4842	1916	6757	3158	9584	12743	0,83	0,07	2,82	4,36	4,65	7,23	0,97	0,94	14,01	15,41
	4,20	1,80	4847	1948	6795	3153	9552	12705	0,83	0,07	2,82	4,68	4,97	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4844	1993	6837	3156	9507	12663	0,83	0,07	2,82	5,12	5,44	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4839	2014	6853	3161	9486	12647	0,83	0,07	2,82	5,43	5,76	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4828	2049	6877	3172	9451	12623	0,83	0,07	2,82	5,72	6,08	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4878	2194	7072	3122	9306	12428	0,83	0,07	2,82	6,04	6,40	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4887	2203	7089	3113	9297	12411	0,83	0,07	2,82	6,50	6,89	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4897	2225	7123	3103	9275	12377	0,83	0,07	2,82	6,97	7,37	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4910	2282	7191	3090	9218	12309	0,83	0,07	2,82	7,58	8,02	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
6,60	3,45	4856	2284	7140	3144	9216	12360	0,83	0,07	2,77	8,30	8,77	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28	
6,90	3,50	4861	2301	7162	3139	9199	12338	0,83	0,07	2,77	8,77	9,26	11,93	1,02	0,99	21,59	23,07	
SLEEPER HIGH CAB	3,80	1,30	4846	1868	6714	3154	9632	12786	0,83	0,07	2,68	4,07	4,33	6,63	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	1,70	4813	1911	6724	3187	9589	12776	0,83	0,07	2,68	4,35	4,63	7,23	0,97	0,94	14,01	15,41
	4,20	1,80	4819	1943	6762	3181	9557	12738	0,83	0,07	2,68	4,66	4,95	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4816	1988	6803	3184	9512	12697	0,83	0,07	2,68	5,11	5,43	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4811	2009	6819	3189	9491	12681	0,83	0,07	2,68	5,41	5,75	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4800	2044	6844	3200	9456	12656	0,83	0,07	2,68	5,71	6,05	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4849	2189	7038	3151	9311	12462	0,83	0,07	2,68	6,02	6,39	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4858	2198	7055	3142	9302	12445	0,83	0,07	2,68	6,48	6,87	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4869	2220	7089	3131	9280	12411	0,83	0,07	2,68	6,95	7,35	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4881	2276	7158	3119	9224	12342	0,83	0,07	2,68	7,56	7,99	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
6,60	3,45	4828	2279	7107	3172	9221	12393	0,83	0,07	2,63	8,28	8,76	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28	
6,90	3,50	4832	2296	7128	3168	9204	12372	0,83	0,07	2,63	8,75	9,24	11,93	1,02	0,99	21,59	23,07	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV¹³⁾: 0,98 HV¹⁴⁾: 0,90 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,48

- Totalvægt i overensstemmelse med registreringspapirer.
- Vognogsvægt i overensstemmelse med registreringspapirer.
- Akselbelastning med standard dækstørrelse.
- Chassis- og forerhusvægt beregning: Standardspecifikationer kun med 306 liter brændstof, 41 liter AdBlue® og chauffør på 80 kg, med en tolerance ± 3%. Hvis specifikationerne ændres, kan det have stor indvirkning på køretøjsvægten.
- Der findes andre AE-dimensioner til de fleste WB. Ret bagoverhæng og ind før den beregnede karosserlængde.
- Det angivne CB er baseret på standardluftindtag og/eller udstødning.
- Kabinehøjden måles fra rammeelement til lukket kabinetagluge.
- Beregn kundespecifik karosserlængde med TOPEC. Den angivne karosserlængde er baseret på ligeligt fordelt belastning og læsning af køretøjet op til maks. akselbelastning.
- Ulæsset højde midt på drivakslen.
- Læsset højde midt på drivakslen.
- TK = vendediameter mellem fortovskanter.
- TW = vendediameter mellem mure.
- Ulæsset højde midt på frontaksel(er).
- Læsset højde midt på frontaksel(er).
- TB er totalbredden bagest. (Ved midten af foraksel 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.