

Specification sheet

XD 370

FAW 8X4 Bakwagen



ENGINES

- 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⁾

32000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 24200 kg

GCM²⁾

42000 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 zonnepan	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	00097 Verstelbare dakspoiler voor Sleeper Cab
02662 Verst. daksp. lang, midden XD Sleeper High Cab	00020 Verst. dakspoiler lang, laag Sleeper High Cab
00082 Verstelbare dakspoiler voor Day 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 (ACC) met FCW; Driver Performance Assistant.

Optional

09681 Voorbereiding voor MAUT	08023 Adaptive Cruise Control met FCW en AEBS-3
03470 DAF Infotainment System: Exclusief, voorbereid	06991 Predictive Cruise Control
01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus	06992 Predictive Cruise Control lite
09908 Cruise-control	

VEILIGHEID EN BEVEILIGING

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

Optional

08631 Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners	00795 Veiligheidsvoorschriften EC-ADR
---	--

WIELOPHANGING EN ASSEN

Vóór: 8,00 t, paraboolvering, 163N; Achteraslast 13,00 + 13,00 t; Achter: 34,00 t, luchtvering, SR1360T; Aslast sleepas 8,0 t; hefinrichting.

Optional

06257 Vooraslast 9,00 t	07494 Achteras HR1670T
06095 Vooraslast 10,00 t	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, multi-torque 6-cilinderdieselmotor, 10,8 liter. Vermogen 270 kW (367 pk) bij 1600 omw/min. Maximaal koppel 1950 Nm bij 900 - 1125 omw/min.; Uitlaatemissie Euro 6; Eco-brandstof; 12 versnellingen TraXon 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Overbreng.verh. versn.bak 16,69-1,00; Achterasverhouding 2,57.

Optional

07110 Eco-performance	09637 Transport van vloeistoffen
02314 Versnellingsbak overdrive	09638 Off-roadtoepassingen
01514 Urge-to-move	01498 Offroad-toepassingen met Rock-free-functie
07101 Standaard transport, Lite-versie	03720 Zonder ASR

REMSYSTEEM

Uitlaattrem; 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	01572 Parkeerrembediening elektro-pneumatisch
02715 ZF Intarder	00929 Aangedreven achteras met trommelremmen

CHASSIS

Wielbasis 4,55 m / achteroverbouw 1,20 m; Langsligger met hoogte 310 mm; Standaard opstelling componenten; Aluminium brandstoftank 340 l links, hoogte 620 mm; Tank voor AdBlue® 45 l, chassis links; Onderrijbeveiliging vóór (FUP); Antispatwatermatten.

Optional

16157 Brandstoftanks, materiaal **03323** Achterlicht met LED's en groottes

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 **09421** Extra reservebedrading

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. techn. GVM max 42.000 kg; Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 38000kg klasse 2.

Optional

00209 Aandrijflijn-gerelateerd max.GCM 40000 kg klasse 3 **07279** Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 60000 kg kl. 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 **00157** Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 61000kg klasse 2
00778 Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 58000kg klasse 2

TOEPASSINGSCONDITIES

Luchtinlaat vóór.

Optional

02260 Extra cabine-isolatie **06614** Anti-stofschild
03648 Luchtinlaat hoog met cycloonfilter **06620** Anti-stofopwaaischild + insectenscherm

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 200.000 km op aandrijflijn en 1 jaar op pech.; ITS service.

Optional

08311 Service-interval: verlengd

AFLEVERING VOERTUIG

Minimumgereedschapset.

Optional

07569 Krik

OPTIEPAKKETTEN

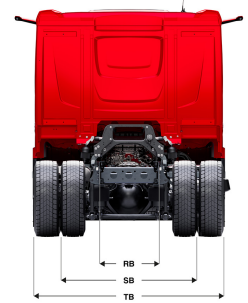
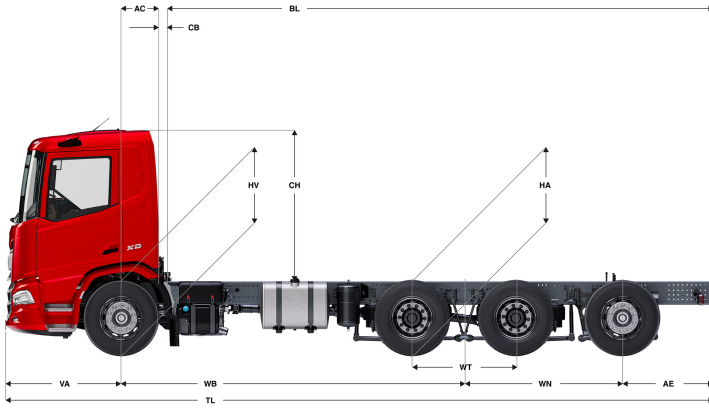
Optional

17448 Safety Pack NGD **17595** Executive Pack XD/XF

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

XD 370

FAW 8X4 Bakwagen



	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	4,05	1,20	4857	4832	9689	3143	19368	22311	0,50	0,07	2,01	6,89	6,89	8,89	1,04	1,02	14,14	15,54
	4,30	1,20	4880	4878	9758	3120	19322	22242	0,50	0,07	2,01	7,33	7,33	9,14	1,04	1,02	14,79	16,20
	4,55	1,20	4934	4951	9885	3066	19249	22115	0,50	0,07	2,01	7,78	7,78	9,39	1,04	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	4955	4999	9954	3045	19201	22046	0,50	0,07	2,01	8,40	8,40	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5016	5077	10093	2984	19123	21907	0,50	0,07	2,01	9,53	9,53	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50
SLEEPER CAB	4,05	1,20	4959	4835	9794	3041	19365	22206	0,83	0,07	2,01	6,27	6,27	8,89	1,04	1,01	14,14	15,54
	4,30	1,20	4982	4881	9863	3018	19319	22137	0,83	0,07	2,01	6,72	6,72	9,14	1,04	1,01	14,79	16,20
	4,55	1,20	5036	4954	9990	2964	19246	22010	0,83	0,07	2,01	7,16	7,16	9,39	1,04	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	5057	5002	10059	2943	19198	21941	0,83	0,07	2,01	7,77	7,77	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5119	5079	10198	2881	19121	21802	0,83	0,07	2,01	8,92	8,92	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50
SLEEPER HIGH CAB	4,05	1,20	4990	4835	9824	3010	19365	22176	0,83	0,07	2,49	6,29	6,29	8,89	1,04	1,01	14,14	15,54
	4,30	1,20	5012	4880	9893	2988	19320	22107	0,83	0,07	2,49	6,73	6,73	9,14	1,04	1,01	14,79	16,20
	4,55	1,20	5066	4953	10020	2934	19247	21980	0,83	0,07	2,49	7,18	7,18	9,39	1,04	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	5088	5001	10089	2912	19199	21911	0,83	0,07	2,49	7,79	7,79	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5149	5079	10228	2851	19121	21772	0,83	0,07	2,49	8,94	8,94	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,53	WT: 1,40	WN: 2,11	HV ²⁾ : 1,01	HV ³⁾ : 0,92	RB: 0,79	SB: 1,82	TB ¹⁴⁾ : 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 75 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.

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.