

Specification sheet

XF 410

FAW 8X4 Alusta



ENGINES

- XF NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 hv)
- XF NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 hv)
- XF NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 hv)
- XF NewGen 430 MX-13 (315 kW / 428 hv)
- XF NewGen 480 MX-13 (355 kW / 483 hv)
- XF NewGen 530 MX-13 (390 kW / 530 hv)

GVM¹⁾

- 31000 kg
- Max. front 8000 kg
- Max. rear 23000 kg

GCM²⁾

- 50000 kg

Nordic Truckcenter Oy, Vantaa, Tel: +358 (0) 20 769 1720, www.nordictruckcenter.com/fi

003F0259WAAA - 202513C - 06-12-2024

OHJAAMON ULKOPUOLI

Ylellinen Day Cab -ohjaamo, jonka aerodynaaminen muotoilu vähentää polttoainenkulutusta ja CO₂-päästöjä. Suuri, syvä ja kaarevareunainen tuulilasi sekä isot sivuikkunat tarjoavat erinomaisen näkyvyyden ja parantavat turvallisuutta. Ohjaamon pituus 2030 mm; ohjaamon leveys: 2 500 mm. Ohjaamoaskelten määrä: 3.; Ohjaamon mekaaninen ripustus; LED-ajovalot; Etunäkymäpeili.

Optional

07018 Sleeper Cab	01925 Kaksi LED-työvaloa ohjaamon takaseinälle
06244 Sleeper High Cab - ohjaamo	01891 Pyörivät varoitusvalot ohjaamon etuosassa, valmius
02889 Rungon etuosan toteutus: ei pohjalevyä	06629 Kaksi pyörivää varoitusvaloa
02952 Rungon etuosan toteutus: aerodyn. pohjalevy	03232 Tuulilasi, jossa aurinkosuojaakalvo
07586 Rungon etuosan toteutus: kestävä	03317 Takaikkuna: kaksinkertainen
03358 Aurinkosuoja	07343 Laajakulmaikkuna apukuljettajan ovela
03922 Sumuvalot edessä	01550 Ei etunäkymäpeiliä
00936 LED-lisävalot ohjaamon katolla, valmius	01362 DAF Digital Vision System
01836 LED-ylävalot	01913 DAF Corner View
00949 LED-yläval., lisäval. LED-val. ohj. kat., valmius	

AERODYNAMIIKKA

Optional

00008 Sääd. katon ilmansuunt., lyhyt, Sleeper High Cab	00082 Säädettyvä katon ilmansuuntain, Day Cab
01902 Sääd. kat. ilmsuunt. pit. mat.>4m(!)XF Sl. Hgh Cab	00097 Säädettyvä katon ilmansuuntain, Sleeper Cab
00124 Sääd. kat. ilm.suunt. keski>4m(!) Sleeper High Cab	00020 Sääd. katon ilm.suunt. pitkä mat. Sleeper High Cab
01538 Sääd. kat. ilm.suunt pitkä keski>4m(!)Sleeper High	

VÄRIT

Ohjaamon väri E1980 Crystal White; Alustan väri harmaa.; Puskurin väri: Crystal White.

OHJAAMON SISÄPUOLI

Ohjaamon sisätilojen verhoilun väri: Luxury; Kojelaudan viimeistely: Vision; Ohjaamon sisätilojen sisustus: Hexagon; Kuljettajan istuin: Comfort Air; Kuljettajan istuimessa ei käsinojaa; Apuk. ist.: cinema, kangasverh.; Ei kojelaudan pöytää; Säilytyslokero keskiosassa; Automaattinen lämmönsäätö ja ilmastointi; Ei lisälämmitintä.

Optional

02354 Ohjauspyörä, jossa hopeanväriset yksityiskohdat	04070 Kaksi laatikkoa
02355 Ohjauspyörä, nahkaverhoiltu	03954 Jääkaappi
02146 Kojelaudan viimeistely: Plateau	04050 Jääkaappi ja laatikko
02353 Ohjaamon sisätilojen sisustus: Argenta	04069 Kaksi jääkaappia
02350 Ohjaamon sisätilojen sisustus: Natura	02838 Vaahtomuovipatja alavuoteelle
07733 Kuljettajan istuin: Luxury Air	02854 Xtra Comfort -patja alavuoteelle
07736 Kuljettajan istuin: Super Air	01775 Xtra Comfort -patja ja sijauspatja alavuoteelle
07737 Kuljettajan istuin: Xtra Leather Air	06970 Ohjaamon automaattinen ilmastointi
02117 Kolmas istuin	01967 Ilmastointi pysäköitynä, integroituu
03948 Yksi laatikko	

VIESTINTÄ JA AJONHALLINTA

PACCAR Connect; Digitaal. ajopiirturi, Stoneridge 1C versio G2V2; Nopeusrajoittimen asetus 85/90 km/h; DAF Infotainment Luxury ja Luxury-kaiuttimet; Mukautuva vakionopeussäädin; Driver Performance Assistant -ajovavustin.

Optional

09681 MAUT-valmius	08023 Mukautuva vakionopeussäädin ja FCW sekä AEBS-3
03470 DAF Infotainment System: Exclusive, valmius	06991 Ennakoiva vakionopeussäädin
01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus	06992 Ennakoiva vakionopeussäädin, Lite
09908 Vakionopeussäädin	

TURVALLISUUS

DAF Drowsiness Detection; Kaistavahtijärjestelmä; Ei ajonvakautusjärjestelmää; Perusajonestolaite.

Optional

08631 Turvatyyny (kuljettaja) ja 2 turvavyön kiristintä	00795 Turvallisuussäännökset EC ADP
02569 Ei kuljettajan olotilan valvontaa	01952 Ei DAF Side/Turn Assista

RIPUSTUS JA AKSELIT

Edessä: 8,00 t, parabolinen, 163N; Taka-akselin kuorma 13,00 + 13,00 t; Takana: 34,00 t, ilmajousitus, SR1360T; Taka-akselikuormitus 8,0 t; Nostolaite.

Optional

06257 Etuakselin kuorma 9,00 t	07494 Taka-akseli HR1670T
06095 Etuakselin kuorma 10,00 t	08191 Akselikuormituksen valvonta

VANTEET JA RENKAAT

Vetävä(t) taka-akseli(t): 315/70R22.5; Toinen vetävä taka- teliakseli: 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 Rengasmerkit ja -tyypit

VOIMANSIIRTO

MX-11-moottori, usean vääntömomentin 6-sylinterinen dieselmoottori, 10,8 litraa. Teho 300 kW (408 hv) kierrosnopeudella 1 600 r/min. Enimmäisvääntömomentti 2 150 Nm kierrosnopeudella 900 rpm.; Pakokaasupäästöt Euro 6; Eco-polttoaine; 12-vaihteinen TraXon 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Vaihteiston välityssuhteet 16,69 - 1,00; Taka-akselin välityssuhde 2,83.

Optional

07110 Eco-suorituskyky	08371 Pitkä ajoneuvoyhdistelmä (LCV)
02314 Vaihteiston ylivaihde	09638 Maastoajo
07101 Vakiokuljetus, Lite-versio	01498 Maastosovellukset Rock-free-toiminnolla
09636 Raskas kuljetus	03720 Ei ASR:ää
09637 Nesteiden kuljetus	

JARRUJÄRJESTELMÄ

Pakokaasujarru; Jäähdytetyt levyjarrut edessä ja takana. Kaksipiirinen paineilmajärjestelmä, jossa elektroninen ohjaus (EBS). Moottorikäyttöinen, vesijäähdytteinen kompressori, jossa automaattinen lämmitettävä ilmankuivain..

Optional

09921 MX-moottorijarru	01497 Seisontajarrun paineilmaohjaus ja äänivaroitus
02715 ZF Intarder	00929 Vetävä taka-akseli, jossa rumpujarrut
01572 Seisontajarrun sähköpneumaattinen ohjaus	

ALUSTA

Akseliväli 4,55 m / peräylitys 1,20 m; Sivupalkin korkeus 310 mm; Komponenttien vakiosijainti; 340 l alum. polttoainesäiliö (V), korkeus 620 mm; AdBlue®-säiliö, 45 litraa, alustan vas. sivulla; Etuosan alleajosuojat (FUP); Roiskeenesto.

Optional

16157 Polttoainesäiliöt, materiaalit ja koot	03323 Takavalvo, jossa LED-lamput
---	--

V-TANKO JA PERÄVAUNUVARUSTEET

Poikkitaipalkin D-arvo = 13,7; Pneumaattinen perävaunukytkenä, palm-tyyppi; Sähkökytkentä 24 V / 2 x 7 napaa.

Optional

07033 Perävaunun kytkentä Ringfeder D=13,7	08027 Perävaunun kytkentä Rockinger D=20,0
07034 Perävaunun kytkentä Ringfeder D=20,0	04659 Perävaunukaapeli EBS
08026 Perävaunun kytkentä Rockinger D=13,0	

MUOTOILUN OSAT JA VALMISTELUT

Käyttöliitin rungossa.

Optional

02729 Plug & Play -käyttöliitin	09421 Lisävarajohdot
--	-----------------------------

VOIMAN ULOSOTTO (PTO)

Optional

16148 PTO:n tyypit ja asennot

24 V:N VIRTALÄHDE

Laturi 130 A, akut 2x 175 Ah..

Optional

08775 Laturi 150 A	07671 Akut 2 x 210 Ah AGM C-tyyppi
01257 Akut 2x 140 Ah	06440 Akut 2 x 230 Ah

GVM JA GCM

Tekninen GVM (alustan paino) maks. 42000 kg; Voimansiirto, GCM maks. 60 000 kg luokka 2.

Optional

00200 GCM (voimansiirto) maks. 38000 kg luokka 2	00157 Voimansiirto, GCM maks. 61000 kg luokka 2
00209 Voimansiirto, GCM maks. 40000 kg luokka 3	06280 Voimansiirto, GCM maks. 63000 kg luokka 2
03673 Voimansiirto, GCM maks. 44 000 kg luokka 2	01313 Voimansiirto, GCM maks. 70000 kg luokka 2
03675 Voimansiirto, GCM maks. 50000 kg luokka 3	02135 Voimansiirto (GCM), maks. 71 000 kg, luokka 2
00778 Voimansiirto, GCM maks. 58000 kg luokka 2	02143 Voimansiirto (GCM), maks. 78 000 kg, luokka 2
00818 Voimansiirto, GCM maks. 60000 kg luokka 3	

KÄYTTÖOLOSUHTEET

Ilmanotto edessä.

Optional

02260 Ohjaamon lisäeristys	06614 Pölysuojus
03648 Sykloninen ilmanotto korkealla	06620 Pölysuojus + hyönteisverkko

HUOLTO JA YLLÄPITO

Lisätakuu - voimansiirto kattaa kaikki alkuperäisen laitevalmistajan toimittamassa ajoneuvossa ilmenevät viat (kulutusosia lukuun ottamatta) 1 vuoden ajan, 2. ja 3. vuonna voimansiirrosta ilmenevät viat 200 000 km:iin asti sekä konerikon 1 vuoden ajan.; ITS-palvelu.

Optional

08311 Pidentetty huoltoväli

AJONEUVON TOIMITUS

Työkalujen minimisarja.

Optional

07569 Nostopukki

LISÄVARUSTEPAKETIT

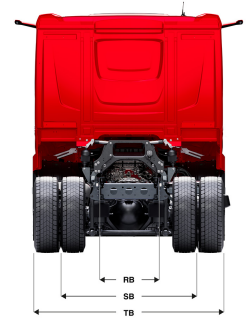
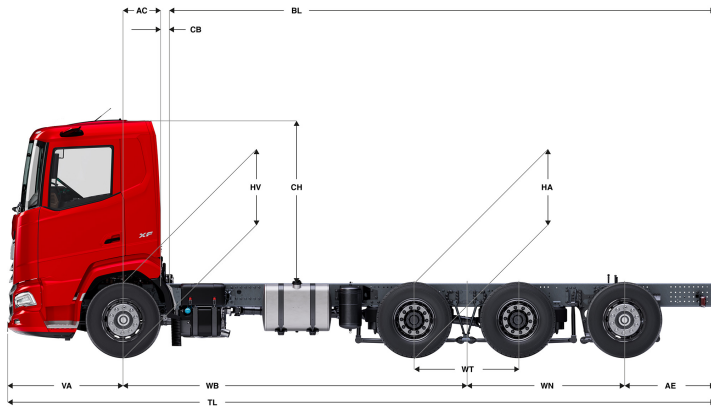
Optional

17448 Safety pack NGD	17625 Climate Pack -paketti
17595 Executive Pack XD/XF	

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

XF 410

FAW 8X4 Alusta



	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	4,05	1,20	4888	4889	9776	3112	18111	21223	0,50	0,07	2,18	6,91	6,91	8,89	1,04	1,02	14,14	15,54
	4,30	1,20	4911	4934	9845	3089	18066	21155	0,50	0,07	2,18	7,34	7,34	9,14	1,04	1,02	14,79	16,20
	4,55	1,20	4966	5006	9972	3034	17994	21028	0,50	0,07	2,18	7,79	7,79	9,39	1,03	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	4989	5052	10041	3011	17947	20958	0,50	0,07	2,18	8,40	8,40	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5051	5128	10180	2949	17871	20820	0,50	0,07	2,18	9,54	9,54	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50
SLEEPER CAB	4,05	1,20	4987	4892	9879	3013	18107	21121	0,83	0,07	2,18	6,29	6,29	8,89	1,04	1,01	14,14	15,54
	4,30	1,20	5011	4937	9948	2989	18062	21052	0,83	0,07	2,18	6,72	6,72	9,14	1,04	1,01	14,79	16,20
	4,55	1,20	5066	5009	10075	2934	17991	20925	0,83	0,07	2,18	7,18	7,18	9,39	1,03	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	5088	5056	10144	2912	17944	20856	0,83	0,07	2,18	7,79	7,79	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5151	5131	10282	2849	17869	20717	0,83	0,07	2,18	8,94	8,94	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50
SLEEPER HIGH CAB	4,05	1,20	5021	4891	9912	2979	18108	21088	0,83	0,07	2,66	6,30	6,30	8,89	1,04	1,01	14,14	15,54
	4,30	1,20	5045	4936	9981	2955	18063	21019	0,83	0,07	2,66	6,73	6,73	9,14	1,04	1,01	14,79	16,20
	4,55	1,20	5100	5008	10108	2900	17992	20892	0,83	0,07	2,66	7,19	7,19	9,39	1,03	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	5122	5055	10177	2878	17945	20823	0,83	0,07	2,66	7,80	7,80	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5185	5130	10315	2815	17869	20684	0,83	0,07	2,66	8,96	8,96	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 rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
 2) GCM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
 3) Akselikuormitus vakio rengaskoolalla.
 4) Alustan ja ohjaamon paino laskettuna vain vakiovarusteiden kanssa, säiliössä 306 litraa polttoainetta ja 41 litraa AdBlue®, kuljettajan paino 80 kg, toleranssi ±3 %. Varustuksen vaihtaminen voi vaikuttaa merkittävästi ajoneuvon painoon.
 5) Kuvassa olevalle WB:lle voi olla saatavana muita AE-mittoja. Muuta peräilytystä lasketun rungon mitan mukaan.
 6) CB perustuu vakioilmanottoon ja/tai ilmanpoistoon.
 7) Laske asiakaskohtainen rungon pituus TOPECilla. Runkopituudet kuvassa tasaisesti jakautuneen kuorman ja akselin enimmäiskuormituksen mukaan.

8) Korkeus kuormittamattomana vetävien akselien keskeltä.
 9) Korkeus kuormittettuna vetävien akselien keskeltä.
 10) TK = kääntösäde reunakivetysten välissä.
 11) TW = kääntösäde seinien välissä.
 12) Korkeus kuormittamattomana etuakselin keskeltä.
 13) Korkeus kuormittettuna etuakselin keskeltä.
 14) TB on kokonaisleveys takana. (Etuakselin keskellä 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.