

Specification sheet

XF 410

FAQ 8X2 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⁾

- 34600 kg
- Max. front 8000 kg
- Max. rear 26600 kg

GCM²⁾

- 50000 kg

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

003F0239QAAA - 202545A - 10-07-2025

OHJAAMON ULKOPUOLI

Ylellinen Day Cab -ohjaamo, jonka aerodynaaminen muotoilu vähentää polttoaineenkulutusta 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 jousitus; LED-ajovalot; Etunäkymäpeili.

Optional

07018 Makuuohjaamo	01925 Kaksi LED-työvaloa ohjaamon takaseinälle
06244 Korkea makuuohjaamo	01891 Majakkavalmius maskin takana
02889 Etupuskuri, muovia	06629 LED-majakat katolla 2 kpl
02952 Etupuskuri, muovia, aerodynaaminen pohjalevy	03232 Tuulilasi, jossa aurinkosuojakalvo
07586 Korkea etupuskuri metallinen	03317 Takaikkuna: kaksinkertainen
03358 Aurinkolippa	07343 Laajakulmaikkuna apukuljettajan ovessa
03922 Sumuvalot edessä	01550 Ei etunäkymäpeiliä
00936 Lisävalovalmuis kattopitkille	01362 DAF Digital Vision kamerajärjestelmä
01836 LED-lisäpitkät ohj. yläkulmissa	01913 DAF Corner View katvekamera
00949 LED-lisäpitkät ohj. yläkulmissa, valm. pitkille	

AERODYNAMIIKKA

Optional

00008 Sääd. katon ilmansuunt., lyhyt, Sleeper High Cab	00020 Sääd. katon ilm.suunt. pitkä mat. Sleeper High Cab
00082 Säädettyvä katon ilmansuuntain, Day Cab	04906 Sivukaulukset, yksi puoli saranoitu
00097 Säädettyvä katon ilmansuuntain, Sleeper Cab	03074 Sivukaulukset, molemmat puolet saranoitu

VÄRIT

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

OHJAAMON SISÄPUOLI

Ohjaamon sisätilojen verhoilu 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 lisälämmittintä.

Optional

02354 Ohjauspyörä, jossa hopeanväriset yksityiskohdat	04070 Kaksi laatikkoa
02355 Ohjauspyörä, nahkaverhoitu	03954 Jääkaappi
02146 Kojelaudan viimeistely: Plateau	04050 Jääkaappi ja laatikko
02353 Ohjaamon sisätilojen sisustus: Argenta	04069 Kaksi jääkaappia
02350 Ohjaamon sisätilojen sisustus: Natura	02838 Vaahntuovipatja 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, integroitu
03948 Yksi laatikko	

VIESTINTÄ JA AJONHALLINTA

PACCAR Connect; Digitaal. ajopiirturi, Stoneridge, versio G2V2A; Nopeusrajoittimen asetus 85/90 km/h; Mukautuva vakionopeussäädin; Driver Performance Assistant -ajovustin.

Optional

09681 MAUT-valmuis	09908 Vakionopeussäädin
03470 Infotainment. DAF Truck Nav. ja tablettivalmuis	06991 Ennakoiva vakionopeussäädin
03684 Infotainment ja DAF Truck Navigation	06992 Ennakoiva vakionopeussäädin, Lite

TURVALLISUUS

DAF Drowsiness Detection; Kaistavahtijärjestelmä; Ei ajonvakautusjärjestelmää; Perusajonestolaite.

Optional

08631 Turvatyyny (kuljettaja) ja 2 turvavyön kiristintä	00795 Turvallisuussäännökset EC ADR
03628 DAF Drowsiness & Distraction Detection	

RIPUSTUS JA AKSELIT

Edessä: 8,00 t, parabolinen, 163N; Taka-akselin kuorma 13,00 t; Takana: 28,00 t, ilmajousitus, SR1344; Taka-akselikuormitus 8,0 t; Nostolaite.

Optional

06257 Etuakselin kuorma 9,00 t	04057 Taka-akseli HR1356
06095 Etuakselin kuorma 10,00 t	04588 Taka-akseli SR1347

VANTEET JA RENKAAT

Vetävä(t) taka-akseli(t): 315/70R22.5; Toinen vetävä taka- tai teliakseli: 315/70R22.5; F1,315/70R22.5GO EQMS 158/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO EQMD 154/150 L Traction BBB 3P; R2,315/70R22.5GO EQMS 158/150 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 r/min.; Pakokaasupäästöt Euro 6; Eco-polttoaine; 12-vaihteinen TraXon 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Vaihteiston välityssuhteet 16,69 - 1,00; Taka-akselin välityssuhde 2,47.

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 4,70 m / peräilytys 1,20 m; Sivupalkin korkeus 310 mm; Komponenttien vakiosijainti; 340 l alum. polttoainesäiliö (O), korkeus 620 mm; AdBlue®-säiliö, 45 litraa, vas. akkukotelon alla; Etuosan alleajosuoja (FUP); Roiskeenesto.

Optional

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

V-TANKO JA PERÄVAUNUVARUSTEET

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

Optional

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

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
01257 Akut 2x 140 Ah
07671 Akut 2 x 210 Ah AGM C-tyyppi
06440 Akut 2 x 230 Ah

GVM JA GCM

Tekninen GVM (alustan paino) maks. 35 000 kg; Voimansiirto, GCM maks. 50ä000 kg luokka 3.

Optional

00200 GCM (voimansiirto) maks. 38000 kg luokka 2
00939 Voimansiirto, GCM maks. 56ä000 kg luokka 2
00209 Voimansiirto, GCM maks. 40ä000 kg luokka 3
00818 Voimansiirto, GCM maks. 60ä000 kg luokka 3
03673 Voimansiirto, GCM maks. 44 000 kg luokka 2

KÄYTTÖOLOSUHTEET

Ilmanotto edessä.

Optional

08400 Silent-tila.
02260 Ohjaamon lisäeristys
03648 Sykloninen ilmanotto korkealla
06614 Pölysuojus
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 voimansiirroissa ilmenevät viat 300 000 km:iin asti sekä konerikon 1 vuoden ajan.; ITS-palvelu.

Optional

08311 Pidennetty huoltoväli

AJONEUVON TOIMITUS

Työkalujen minimisarja.

Optional

07569 Nostopukki

LISÄVARUSTEPAKETIT

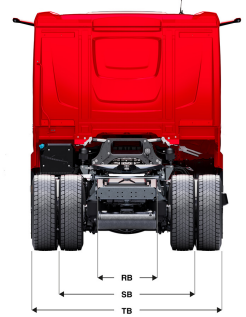
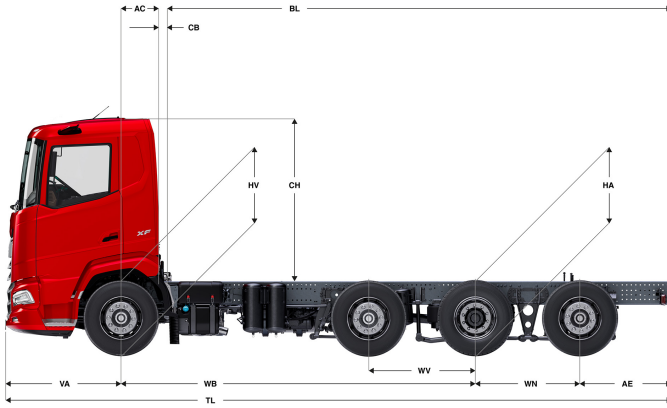
Optional

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

FAQ 8X2 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	4,70	1,20	4656	4321	8977	3344	22279	25623	0,50	0,07	2,18	6,98	7,36	8,83	1,02	1,00	17,38	18,67
	5,05	1,20	4695	4335	9031	3305	22265	25569	0,50	0,07	2,18	7,60	7,99	9,18	1,02	1,00	18,39	19,70
	5,60	3,15	4601	4706	9306	3399	21894	25294	0,50	0,07	2,18	8,50	8,96	11,68	1,02	0,99	19,99	21,31
SLEEPER CAB	4,70	1,20	4768	4316	9084	3232	22284	25516	0,83	0,07	2,18	6,36	6,73	8,83	1,02	0,99	17,38	18,67
	5,05	1,20	4807	4331	9138	3193	22269	25462	0,83	0,07	2,18	6,97	7,38	9,18	1,02	1,00	18,39	19,70
	5,60	3,15	4712	4702	9413	3288	21898	25187	0,83	0,07	2,18	7,89	8,33	11,68	1,02	0,99	19,99	21,31
SLEEPER HIGH CAB	4,70	1,20	4800	4315	9115	3200	22285	25485	0,83	0,07	2,66	6,36	6,74	8,83	1,02	0,99	17,38	18,67
	5,05	1,20	4839	4330	9169	3161	22270	25431	0,83	0,07	2,66	6,99	7,39	9,18	1,02	1,00	18,39	19,70
	5,60	3,15	4744	4701	9445	3256	21899	25155	0,83	0,07	2,66	7,89	8,35	11,68	1,02	0,99	19,99	21,31

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,53	WV: 1,41	WN: 1,40	HV ¹²⁾ : 1,02	HV ¹³⁾ : 0,93	RB: 0,79	SB: 1,82	TB ¹⁴⁾ : 2,48
------------------	----------	----------	----------	--------------------------	--------------------------	----------	----------	--------------------------

1) GVM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
 2) GCM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
 3) Akselikuormitus vakioirengaskoolla.
 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.