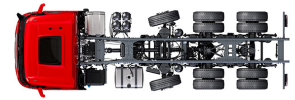


Specification sheet

XF 410

FAK 8X2 Alusta, teliakseli, jossa kaksoispyörät



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⁾

34499 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 26499 kg

GCM²⁾

50000 kg

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 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 ovelta
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 lisälämmittintä.

Optional

02354 Ohjauspyörä, jossa hopeanväriset yksityiskohtat	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 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, integroitui
03948 Yksi laatikko	

VIESTINTÄ JA AJONHALLINTA

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

Optional

09681 MAUT-valmius	09908 Vakionopeussäädin
03470 DAF Infotainment System: Exclusive, valmius	06991 Ennakoiva vakionopeussäädin
01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus	06992 Ennakoiva vakionopeussäädin, Lite

TURVALLISUUS

DAF Drowsiness Detection; Kaistavahtijärjestelmä; Ei ajonvakautusjärjestelmää; Perusajonestolaite.

Optional

08631 Turvatyyny (kuljettaja) ja 2 turvavyön kiristintä	00795 Turvallisuussäännökset EC ADR
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 t; Takana: 28,00 t, ilmajousitus, SR1344; Taka-akselikuormitus 10,0 t; Nostolaite.

Optional

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

VANTEET JA RENKAAT

Vetävä(t) taka-akseli(t): 315/80R22.5; Toinen vetävä taka- tai teliakseli: 315/80R22.5; F1,315/80R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/80R22.5GO FMXDE 156/150 L Traction BBA 3P; R2,315/80R22.5GO 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 2,38.

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	01572 Seisontajarrun sähköpneumaattinen ohjaus
02715 ZF Intarder	00929 Vetävä taka-akseli, jossa rumpujarrut

ALUSTA

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

Optional

16157 Polttoainesäiliöt, materiaalit ja koot	03323 Takavallo, 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	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	06440 Akut 2 x 230 Ah
07671 Akut 2 x 210 Ah AGM C-tyyppi	

GVM JA GCM

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

Optional

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

KÄYTTÖOLOSUHTEET

Ilmanotto edessä.

Optional

08400 Silent-tila.	06614 Pölysuojus
02260 Ohjaamon lisäeristys	06620 Pölysuojus + hyönteisverkko
03648 Sykloninen ilmanotto korkealla	

HUOLTO JA YLLÄPITO

Lisätakuu - voimansiirto kattaa kaikki alkuperäisen laitevalmistajan toimittamassa ajoneuvossa ilmenevät viat (kulutusosia lukuun ottamatta) 1 vuoden ajan, 2. ja 3. vuonna voimansiirrossa ilmenevät viat 300 000 km:iin asti sekä konerikon 1 vuoden ajan.; ITS-palvelu.

Optional

08311 Pidentetty huoltoväli

AJONEUVON TOIMITUS

Työkalujen minimisarja.

Optional

07569 Nostopukki

LISÄVARUSTEPAKETIT

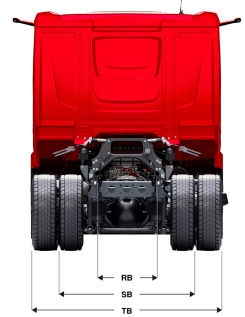
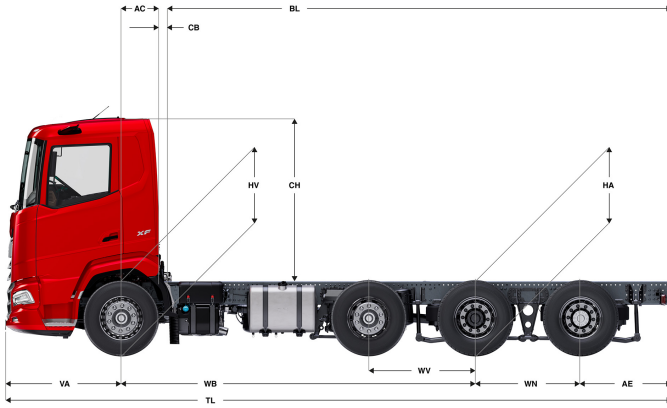
Optional

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

FAK 8X2 Alusta, teliakseli, jossa kaksoispyörät



	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	4,70	1,20	4799	4683	9482	3201	21816	25017	0,50	0,07	2,18	7,10	7,46	8,83	1,05	1,03	17,28	18,72
	5,30	1,55	4784	4833	9617	3216	21666	24882	0,50	0,07	2,18	8,13	8,55	9,78	1,05	1,03	18,85	20,31
SLEEPER CAB	4,70	1,20	4900	4687	9588	3100	21812	24912	0,83	0,07	2,18	6,47	6,83	8,83	1,05	1,03	17,28	18,72
	5,30	1,55	4886	4837	9722	3114	21662	24777	0,83	0,07	2,18	7,52	7,92	9,78	1,05	1,03	18,85	20,31
SLEEPER HIGH CAB	4,70	1,20	4933	4688	9621	3067	21812	24879	0,83	0,07	2,66	6,48	6,84	8,83	1,05	1,03	17,28	18,72
	5,30	1,55	4918	4837	9755	3082	21662	24744	0,83	0,07	2,66	7,53	7,93	9,78	1,05	1,03	18,85	20,31

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WV: 1,37 WN: 1,40 HV¹²⁾: 1,05 HV¹³⁾: 0,96 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

1) GVM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
 2) GCM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
 3) Akselikuormitus vakioirengaskoolalla.
 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 vetävän akselin keskeltä (etummainen ja takimmainen akseli alhaalla).
 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.