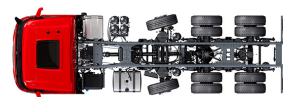


# Specification sheet

## 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)

### GVM<sup>1)</sup>

34500 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 26500 kg

### GCM<sup>2)</sup>

50000 kg

## OHJAAMON ULKOPUOLI

Ylellinen Day Cab -ohjaamo, jonka aerodynaaminen muotoilu vähentää polttoaineenkulutusta ja CO<sub>2</sub>-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

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

## AERODYNAMIIKKA

### Optional

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

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

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

## TURVALLISUUS

DAF Drowsiness Detection; Kaistavahtijärjestelmä; Ei ajonvakautusjärjestelmää; Perusajonestolaite.

### Optional

<b>08631</b> Turvatyyny (kuljettaja) ja 2 turvavyön kiristintä	<b>00795</b> Turvallisuussäännökset EC ADR
<b>03628</b> 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 10,0 t; Nostolaite.

### Optional

<b>06257</b> Etuakselin kuorma 9,00 t	<b>04588</b> Taka-akseli SR1347
<b>04057</b> Taka-akseli HR1356	

## 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

<b>16152</b> 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 2,38.

### Optional

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

## JARRUJÄRJESTELMÄ

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

### Optional

<b>09921</b> MX-moottorijarru	<b>01572</b> Seisontajarrun sähköneumaattinen ohjaus
<b>02715</b> ZF Intarder	<b>00929</b> 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** 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** Perävaunukaapeli 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  
**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. 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.  
**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 voimansiirrosta 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

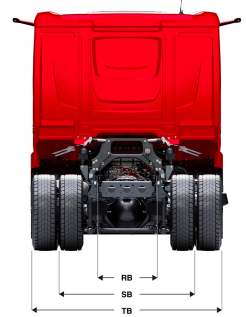
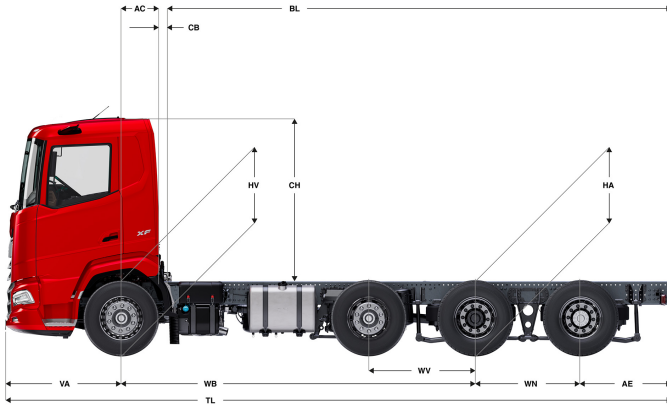
## LISÄVARUSTEPAKETIT

### Optional

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

# XF 410

## FAK 8X2 Alusta, teliakseli, jossa kaksoispyörät



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH	BL <sup>7)</sup>	BL	TL	HA <sup>8)</sup>	HA <sup>9)</sup>	TK <sup>10)</sup>	TW <sup>11)</sup>
DAY CAB	4,70	1,20	4710	4612	9322	3290	21888	25178	0,50	0,07	2,18	7,07	7,42	8,83	1,02	1,00	17,27	18,72
	5,30	1,55	4695	4761	9457	3305	21739	25043	0,50	0,07	2,18	8,12	8,52	9,78	1,02	1,00	18,84	20,30
SLEEPER CAB	4,70	1,20	4822	4607	9429	3178	21893	25071	0,83	0,07	2,18	6,46	6,80	8,83	1,02	0,99	17,27	18,72
	5,30	1,55	4807	4757	9564	3193	21743	24936	0,83	0,07	2,18	7,49	7,89	9,78	1,02	1,00	18,84	20,30
SLEEPER HIGH CAB	4,70	1,20	4853	4607	9460	3147	21893	25040	0,83	0,07	2,66	6,46	6,82	8,83	1,02	0,99	17,27	18,72
	5,30	1,55	4838	4757	9595	3162	21743	24905	0,83	0,07	2,66	7,50	7,90	9,78	1,02	1,00	18,84	20,30

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,53	WB: 1,37	WN: 1,40	HV <sup>12)</sup> : 1,02	HV <sup>13)</sup> : 0,92	RB: 0,79	SB: 1,82	TB <sup>14)</sup> : 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 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.