

Specification sheet

XG 450

FTT 6X4 Vetoauto



ENGINES

XG NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 hv)
XG NewGen 430 MX-13 (315 kW / 428 hv)
XG NewGen 480 MX-13 (355 kW / 483 hv)
XG NewGen 530 MX-13 (390 kW / 530 hv)

GVM¹⁾

27000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

50000 kg

003GG0349AAAA - 202513C - 06-12-2024

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

OHJAAMON ULKOPUOLI

Ylellinen XG-sarjan ohjaamo, jonka aerodynaaminen muotoilu vähentää polttoaineenkulutusta ja CO₂-päästöjä. Suuri, syvä ja kaarevareunainen tuulilasi sekä isot sivuikkunat tarjoavat erinomaisen näkyvyyden ja parantavat turvallisuutta. Ensiluokkaisen tilavassa ja käytännöllisessä ohjaamossa on miellyttävä ajaa, viettää aikaa ja nukkua. Ohjaamon pituus 2 690 mm; ohjaamon leveys: 2 500 mm. ohjaamoaskelten määrä: 3.; Ohjaamon mekaaninen ripustus; LED-ajovalot; Etunäkymäpeili.

Optional

02889 Rungon etuosan toteutus: ei pohjalevyä	01925 Kaksi LED-työvalo ohjaamon takaseinälle
02952 Rungon etuosan toteutus: aerodyn. pohjalevy	01891 Pyörivät varoitusvalot ohjaamon etuosassa, valmius
03358 Aurinkosuojia	06629 Kaksi pyörivää varoitusvaloa
06790 1-osaiset alumiinittikkaat	03232 Tuulilasi, jossa aurinkosuojakalvo
06791 2-osaiset alumiinittikkaat	01550 Ei etunäkymäpeiliä
03922 Sumuvalot edessä	01362 DAF Digital Vision System
00949 LED-yläval., lisäval. LED-val. ohj. kat., valmius	01913 DAF Corner View

AERODYNAMIIKKA

Optional

01567 Sääd. katon ilmansuuntain; yli 4 m (!), XG ohjaamo	04906 Sivukaulukset, yksi puoli saranoitu
00069 Säädettyvä katon ilmansuuntain, XG ohjaamo	03074 Sivukaulukset, molemmat puolet saranoitu

VÄRIT

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

OHJAAMON SISÄPUOLI

Ohjaamon sisätilojen verhoilu väri: Exclusive; Kojelaudan viimeistely: Plateau; Ohjaamon sisätilojen sisustus: Hexagon; Kuljettajan istuin: Comfort Air; Kuljettajan istuimessa käsinoja; Apuk. ist.: cinema, kangasverh.; Kojelaudan pöytä; Säilytyslokero keskiosassa; Matkatavarateline; Automaattinen lämmönsäätö ja ilmastointi; Lisälämmitin (vesi); Ei kattoluukkuja.

Optional

02355 Ohjauspyörä, nahkaverhoilu	04069 Kaksi jääkaappia
02043 Kojelaudan viimeistely: Vision	02854 Xtra Comfort -patja alavuoteelle
02353 Ohjaamon sisätilojen sisustus: Argenta	02841 Vaahtomuovipatja säädettävälle alavuoteelle
02350 Ohjaamon sisätilojen sisustus: Natura	01775 Xtra Comfort -patja ja sijauspatja alavuoteelle
07733 Kuljettajan istuin: Luxury Air	02858 Xtra Comfort -patja säädettävälle alavuoteelle
07736 Kuljettajan istuin: Super Air	02860 Xtra Comfort -patja + sijauspatja sääd. alavuot.
07737 Kuljettajan istuin: Xtra Leather Air	02380 DAF Relax Bed -vuoteen patja
02241 Kuljettajan istuin, kääntyvä alusta	04150 DAF Relax Bed -vuoteen patja ja sijauspatja
06469 Säilytyslokero ja laatikko keskiosassa	01066 Ylävuode
04070 Kaksi laatikkoa	06970 Ohjaamon automaattinen ilmastointi
04050 Jääkaappi ja laatikko	01967 Ilmastointi pysäköitynä, integroitu

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 ja FCW sekä AEBS -3; Driver Performance Assistant -ajovavustin.

Optional

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

TURVALLISUUS

DAF Drowsiness Detection; Kaistavahtijärjestelmä; Ajonvakautusjärjestelmä (VSC); Perusajonestolaite.

Optional

08631 Turvatyyny (kuljettaja) ja 2 turvavyön kiristintä	00795 Turvallisuuksäännökset EC ADR
02178 Pääkytkin, toinen ohjain ohjaamossa	01952 Ei DAF Side/Turn Assista
02569 Ei kuljettajan olotilan valvontaa	

RIPUSTUS JA AKSELIT

Edessä: 8,00 t, parabolinen, 163N; Taka-akselin kuorma 10,50 + 10,50 t; Takana: 21,00 t, ilmajousitus, SR1360T; Ei nostolaitetta.

Optional

06257 Etuakselin kuorma 9,00 t	01601 Porrastettu takajousitus
06095 Etuakselin kuorma 10,00 t	04563 Taka-akselin kuorma 13,00 + 13,00 t
07494 Taka-akseli HR1670T	08191 Akselikuormituksen valvonta

VANTEET JA RENKAAT

Vetävä(t) taka-akseli(t): 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.

Optional

16152 Rengasmerkit ja -tyypit

VOIMANSIIRTO

MX-11-moottori, usean vääntömomentin 6-sylinterinen dieselmoottori, 10,8 litraa. Teho 330 kW (449 hv) kierrosnopeudella 1 600 r/min. Enimmäisvääntömomentti 2 350 Nm kierrosnopeudella 900 ääri 1 125 rpm.; Pakokaasupäästöt Euro 6; Eco-polttoaine; 12-vaihteinen TraXon 12TX2210 DD, 16,69-1,00; Vaihteiston välityssuhteet 16,69 - 1,00; Taka-akselin välityssuhde 2,83; ASR.

Optional

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

JARRUJÄRJESTELMÄ

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

Optional

02366 MX-moottorijarru	09921 MX-moottorijarru
02281 ZF Intarder	02715 ZF Intarder
02304 MX Engine Brake ja ZF Intarder	01572 Seisontajarrun sähköpneumaattinen ohjaus

ALUSTA

Akseliväli 3,90 m / peräylitys 1,65 m; Sivupalkin korkeus 310 mm; 400 l alum. p-a-säiliö askelmalla (V), kork 620 mm; AdBlue®-säiliö, 85 litraa, vasemmassa lokasuojassa; Etuosan alleajosuojat (FUP); Kulkusilta, jossa askelma; Takalokasuojat; Roiskeenesto; LED-työvalaisin.

Optional

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

V-TANKO JA PERÄVAUNUVARUSTEET

JOST JSK36DV, teräslevy, 150+26mm; Pneumaattinen perävaunun kytkentä, palm-tyyppi; Sähkökytkentä 24 V / 2 x 7 napaa.

Optional

03178 Hinauskoukku D=4,3	16151 Vetopöytämerkit ja -korkeudet
---------------------------------	--

MUOTOILUN OSAT JA VALMISTELUT**Optional**

02811 Perävaunun nostolaite, Anderson	02812 Perävaunun nostolaite, REMA
--	--

VOIMAN ULOSOTTO (PTO)**Optional**

16148 PTO:n tyypit ja asennot

24 V:N VIRTALÄHDE

Laturi 110 A, akut 2 x 230 Ah..

Optional

04492 Laturi 130 A	07671 Akut 2 x 210 Ah AGM C-tyyppi
08775 Laturi 150 A	

GVM JA GCM

Tekninen GVM (alustan paino) maks. 27 000 kg; Voimansiirto, GCM maks. 61ä000 kg luokka 2.

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 voimansiirroissa 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

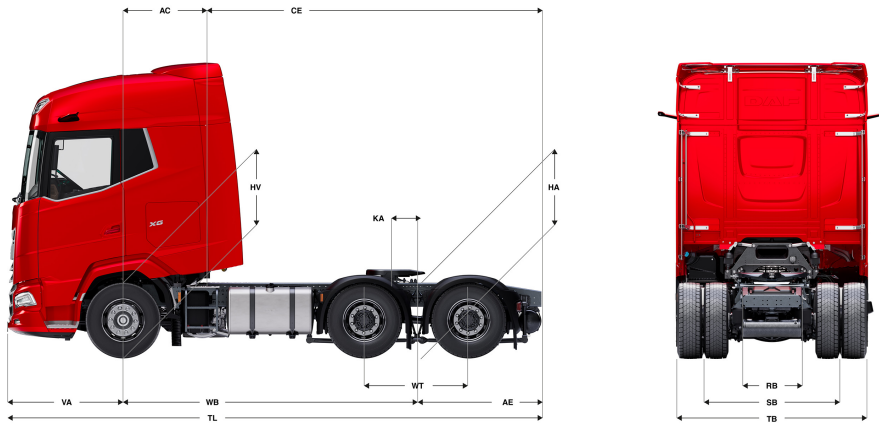
LISÄVARUSTEPAKETIT**Optional**

17448 Safety pack NGD	17625 Climate Pack -paketti
17596 Executive Pack XG/XG+ -paketti	

Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.

XG 450

FTT 6X4 Vetoauto



XG CAB	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE ³⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA ⁶⁾	TL	HA ⁷⁾	HA ⁸⁾	TK ⁹⁾	TW ¹⁰⁾
	3,90	1,65	5218	4054	9271	2782	14946	17729	1,16	4,39	2,78	0,37	7,08	1,03	1,00	13,76	15,14
	4,55	1,65	5288	4172	9459	2712	14828	17541	1,16	5,04	2,78	0,37	7,73	1,03	1,01	15,44	16,86

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WT: 1,40 HV¹¹⁾: 1,01 HV¹²⁾: 0,96 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹³⁾: 2,48

- 1) GVM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
- 2) GCM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
- 3) Akselikuormitus vakioengaskoolla.
- 4) Alustan ja ohjaamon paino laskettuna vain vakiovarusteiden kanssa, säiliössä 360 litraa polttoainetta ja 77 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.
- 6) Laske asiakaskohtainen KA TOPECilla.

- 7) Korkeus kuormittamattomana vetävien akselien keskeltä.
- 8) Korkeus kuormittettuna vetävien akselien keskeltä.
- 9) TK = kääntösäde reunakivetysten välissä.
- 10) TW = kääntösäde seinien välissä.
- 11) Korkeus kuormittamattomana etuakselien keskeltä.
- 12) Korkeus kuormittettuna etuakselien keskeltä.
- 13) 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.