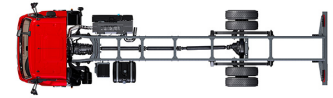


Specification sheet

XB 230

FA 4X2 Alusta, 19t



ENGINES

XB NewGen 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)
XB NewGen 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)
XB NewGen 290 PX-7 (212 kW / 287 hp)
XB NewGen 310 PX-7 (227 kW / 308 hp)

GVM¹⁾

19000 kg
Max. front 7500 kg
Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

19000 kg

OHJAAMON ULKOPUOLI

Day Cab, teräspuskuri, sävytetty lasi ja sähkötoimiset ikkunat. Pääpeilit ja laajakulmapeilit sähköisesti lämmitettävät. Ohjaamon leveys 2130 mm.; Sähköisesti säädettävät peilit; Peiliikiinnikkeet koriin, 2,50-2,60 m; Etunäkymäpeili; Peruutuskamera.

Optional

02576 Suurempi Day Cab - ohjaamo	02083 Kaksi pyörivää LED-varoitusvaloa
02106 Sleeper Cab	07343 Laajakulmaikkuna apukuljettajan ovessa
01605 Ohjaamon mekaaninen ripustus, vahvistettu	00915 Ei sivuikkunaa, yksinkertainen takaikkuna
09983 Sumuvalot	09101 Vihreällä sävytetty lasi, lämmitetty
09984 Sumuvalot ja kaarrealot	09283 Peiliikiinnikkeet koriin, 2,40–2,50 m
06629 Kaksi pyörivää varoitusvaloa	

AERODYNAMIIKKA

Optional

09286 Valmuis katon ilmansuuntaimelle	07092 Säädettävä, matala katon ilmansuuntain (sarja)
06776 Säädettävä katon ilmansuuntain	09287 Sivukaulusvalmuis
07109 Katon säädettävä ilmansuuntain, korkea (sarja)	07112 Pitkät sivukaulukset (sarja)

VÄRIT

; Ajovalopaneeli ja puskurit: Stone Grey; Alapor. suojus, ohj. portaat ja lokas. Stone Grey.; Alustan väri harmaa..

Optional

06485 Ajovalopaneeli ja puskurit: ohjaamon väri	00617 Alaport. suojus, ohj. portaat ja lokas. ohj. vär.
00733 Alaporras ohj. vär, ohj.	16153 Ohjaamon ja alustan värit portaat ja lokas. harmaa

OHJAAMON SISÄPUOLI

Ohjaus vasemmalla (LHD); Mekaanisesti säädettävä ohjauspylväs; Kuljettajan istuin: ilmajousitus; Apukuljettajan istuin: kiinteä, veluuri; Moottoritunnelissa säilytyslokerot.

Optional

01847 Ohjaus oikealla (RHD)	04346 Alavuode, normaali taso
09271 Ohjauspyörä, nahkaa, väri musta	03703 Lisälämmitin Air Top 2000
03516 Pneumaattisesti säädettävä ohjauspylväs	04246 Kattoluukku, käsikäyttöinen
00967 Punaiset turvavyöt	04258 Kattoluukku, sähköohjaus
16158 Istuinmallit	

VIESTINTÄ JA AJONHALLINTA

FMS-liitinvalmuis; Digitaal. ajopiirturi, Stoneridge 1C versio G2V2; Driver Performance Assistant -ajoavustin.

Optional

16155 Äänentoistolaitteet, merkit ja tyypit
--

TURVALLISUUS

Nopeusrajoituksen tunnistus; DAF Drowsiness Detection; Drive-off-ajoavustin.

Optional

08631 Turvatyyny (kuljettaja) ja 2 turvavyön kiristintä	01723 Ei peruutusvaroitusta
07414 Peruutusvaroitusta, jossa itsesäätyvä äänenvoimak.	16156 EC-ADR-paketit

RIPUSTUS JA AKSELIT

Etuakselin tyyppi 152N, 100 mm:n pystysuora offset. Parabolinen lehtijousitus, mukana iskunvaimentimet ja kallistuksenvakain. Maksimikuormitus on 7,5 tonnia.; SR1132-tyyppinen yksittäisalennusvaihtokäyttöinen taka-akseli, jossa on parabolinen lehtijousitus, iskunvaimentimet ja kallistuksenvakain. Enimmäiskuormitus 11,5 tonnia..

Optional

04525 Takana: 11,50 t, epäsymm. parabolinen, SR1132	01372 Takajousitus, ilma
06870 Takana: 11,50 t, ilmajousitus, SR1132	00369 Parabolinen takajousitus, epäsymm.
03575 Takana: 13,00 t, ilmajousitus, SR1344	01778 Taka-akselin kuorma 13,00 t

VANTEET JA RENKAAT

Etuakseli(t): 295/80R22.5; Vetävä(t) taka-akseli(t): 295/80R22.5; Goodyear; Hopeanharmaat pyörien suojarenkaat.

Optional

06764 Pyörän suojarenkaat, mustat	16152 Rengasmerkit ja -tyypit
06766 Pyörän suojarenkaat, kromatut DAF	

VOIMANSIIRTO

PX-7-moottori, 6-sylinterinen dieselmoottori, 6,7 litraa. Teho 167 kW (227 hv) käyntinopeudella 1900 r/min. Maksimivääntö 890 Nm käyntinopeudella 1000–1700 r/min.; Pakokaasupäästöt Euro 6; Manuaalivaihteisto, 6 vaihdetta; Vaihteiston välityssuhteet 6,75 - 0,78; Taka-akselin välityssuhde 5,13.

Optional

04393 Manuaalivaihteisto, 9 vaihdetta	02810 Taka-akselin välityssuhde 4,11
07667 PowerLine-automaattivaihteisto, 8 vaihdetta	02808 Taka-akselin välityssuhde 4,56
09888 Automaattivaihteisto, 5 vaihdetta	00743 Taka-akselin välityssuhde 4,63
02313 Vaihteiston suora välitys	02813 Taka-akselin välityssuhde 5,14
03702 Taka-akselin välityssuhde 3,70	03431 Taka-akselin välityssuhde 5,57
01879 Taka-akselin välityssuhde 3,73	03315 Taka-akselin välityssuhde 5,63
02800 Taka-akselin välityssuhde 4,10	02843 Mekaaninen tasauspyörästäön lukko

JARRUJÄRJESTELMÄ

Pakokaasujarru.

Optional

06195 Seisontajarrun ohjaus ja testiasento	09525 Seisontajarrun ohjaus, testiasento, äänivaroitusta
09524 Seisontajarrun ohjaus ja äänivaroitusta	

ALUSTA

Akseliväli 3,75 m / peräylitys 1,63 m; Sivupalkin korkeus 270 mm; EAS-järjestelmä oikealla, poisto oikealle taakse; Akkukotelo vasemmalla, ei varapyörän kannatinta; Muovinen polttoainesäiliö 200 l; AdBlue®-säiliö, 30 litraa, alustan oikea puoli; Etuosan alleajosuoja (FUP); Roiskeenesto.

Optional

- 04439** Akkukotelo: vasen, varapyörän kannatin: oikea
07071 Varapyörän kannatin oikealla
03323 Takavallo, jossa LED-lamput

- 01623** Alleajosuoja takana

V-TANKO JA PERÄVAUNUVARUSTEET

Sulkupalkin D-arvo = 0 kN.

Optional

- 06779** Poikittaispalkki D85-Dc70 -V25, ei kytk., asenn.
04638 Perävaunun kytkentä D = 8,5
01433 Poikittaispalkki D100-Dc70-V25, ei kytk., asenn.
07034 Perävaunun kytkentä Ringfeder D=20,0
03417 Poikittaispalkki D137-Dc92-V40, ei kytk., asenn.
04661 Poikittaispalkin D-arvo = 8,5
01948 Poikittaispalkin D-arvo = 10
06657 Poikittaispalkki D85-Dc70 -V25, kytk. D85, asenn.
07029 Poikittaispalkin D-arvo = 13,7
02639 Poik.palkki D137 + Ringfeder-kytk. D200, asenn.

MUOTOILUN OSAT JA VALMISTELUT

Käyttöliitin rungossa; Korin kiinnityksen vakioreikäkuvio.

Optional

- 06691** Käyttöliitin ohjaamossa edessä
01503 Sivuäärivalot
02950 Hydraulialustan käyttöliitin
07487 Korin kiinnitys BAM 1, irtokonsoli
09240 Käyttöliitin jätteenkeruuta varten
07488 Korin kiinnitys BAM 3, irtokonsoli

VOIMAN ULOSOTTO (PTO)

Optional

- 00590** Etu-PTO ja valmius generaattorille 17 kW
01250 Etu-PTO ja valmius generaattorille 30 kW
06785 Etu-PTO ja valmius generaattorille, 22,5 kW
06282 Taka-PTO 13 h, pysyvä, pumppukäyttö
00591 Etu-PTO ja valmius generaattorille 24 kW
16148 PTO:n tyypit ja asennot

24 V:N VIRTALÄHDE

Laturi 80 A, akut 2x 125 Ah..

Optional

- 01897** Laturi 100 A
08797 Akut 2x175Ah

GVM JA GCM

Tekninen GVM (alustan paino) maks. 19 000 kg; Tekninen GCM (voimansiirto) on yhtä suuri kuin GVM.

Optional

- 00064** Voimansiirto, GCM maks. 22á500 kg
00620 Voimansiirto, GCM maks. 28á000 kg
02658 Voimansiirto, GCM maks. 26á000 kg
03027 Voimansiirto, GCM maks. 32á000 kg luokka 3

KÄYTTÖLOSUHTEET

Kosteudenerotin, lämmittämätön; Ilmanotto matalalla.

Optional

- 02270** Kylmät olosuhteet
04482 Ilmanotto korkealla ohjaamon takana
04767 Kosteudenerotin, lämmitetty
09960 Ilmanotto ohjaamon katolla

AJONEUVON TOIMITUS

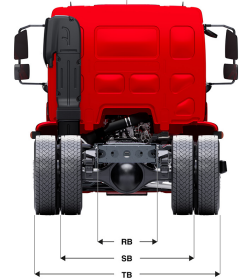
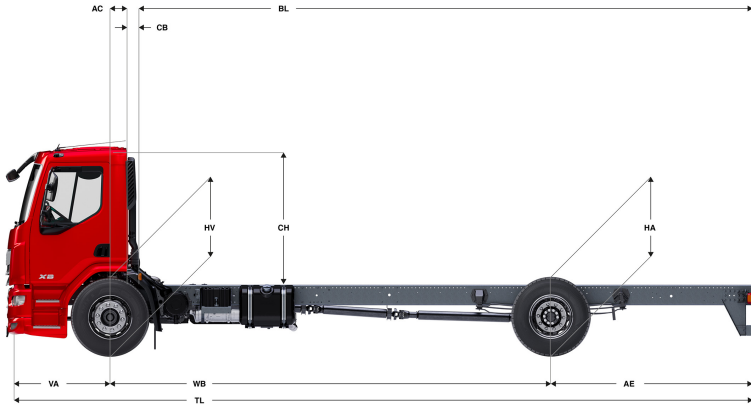
Vakiotyökalupaketti.

Optional

- 06491** Työkalupaketti Itä-Eurooppaa varten

XB 230

FA 4X2 Alusta, 19t



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁹⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁸⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	3,45	1,48	3360	1705	5066	4140	9795	13934	0,23	0,12	1,88	4,15	4,15	6,32	1,04	0,84	12,96	14,09
	3,75	1,63	3384	1728	5112	4116	9772	13888	0,23	0,12	1,88	4,58	4,58	6,76	1,04	0,84	13,77	14,92
	4,15	1,83	3397	1744	5141	4103	9756	13859	0,23	0,12	1,88	5,15	5,15	7,36	1,04	0,84	14,86	16,03
	4,45	1,98	3413	1767	5179	4087	9733	13821	0,23	0,12	1,88	5,57	5,57	7,81	1,04	0,84	15,69	16,86
	4,75	2,13	3421	1780	5201	4079	9720	13799	0,23	0,12	1,88	6,00	6,00	8,26	1,04	0,84	16,51	17,69
	5,00	2,25	3439	1802	5241	4061	9698	13759	0,23	0,12	1,88	6,35	6,35	8,64	1,04	0,84	17,19	18,39
	5,30	2,40	3447	1816	5262	4053	9684	13738	0,23	0,12	1,88	6,77	6,77	9,09	1,04	0,84	18,02	19,22
	5,85	2,68	3489	1887	5376	4011	9613	13624	0,23	0,12	1,88	7,56	7,56	9,91	1,04	0,84	19,53	20,75
	6,25	2,88	3500	1909	5409	4000	9591	13591	0,23	0,12	1,88	8,12	8,12	10,51	1,04	0,84	20,63	21,86
	6,60	2,85	3527	1922	5448	3973	9578	13552	0,23	0,12	1,88	8,64	8,64	10,84	1,04	0,84	21,60	22,83
6,90	3,00	3548	1960	5508	3952	9540	13492	0,23	0,12	1,88	9,06	9,06	11,29	1,04	0,84	22,43	23,66	
SLEEPER CAB	3,45	1,48	3502	1688	5190	3998	9812	13810	0,63	0,07	1,88	3,51	3,51	6,32	1,04	0,84	12,96	14,09
	3,75	1,63	3524	1712	5237	3976	9788	13763	0,63	0,07	1,88	3,93	3,93	6,76	1,04	0,84	13,77	14,92
	4,15	1,83	3535	1730	5266	3965	9770	13734	0,63	0,07	1,88	4,51	4,51	7,36	1,04	0,84	14,86	16,03
	4,45	1,98	3551	1753	5304	3949	9747	13696	0,63	0,07	1,88	4,94	4,94	7,81	1,04	0,84	15,69	16,86
	4,75	2,13	3558	1768	5326	3942	9732	13674	0,63	0,07	1,88	5,37	5,37	8,26	1,04	0,84	16,51	17,69
	5,00	2,25	3575	1790	5365	3925	9710	13635	0,63	0,07	1,88	5,73	5,73	8,64	1,04	0,84	17,19	18,39
	5,30	2,40	3582	1805	5387	3918	9695	13613	0,63	0,07	1,88	6,15	6,15	9,09	1,04	0,84	18,02	19,22
	5,85	2,68	3624	1877	5501	3876	9623	13499	0,63	0,07	1,88	6,94	6,94	9,91	1,04	0,84	19,53	20,75
	6,25	2,88	3634	1899	5533	3866	9601	13467	0,63	0,07	1,88	7,52	7,52	10,51	1,04	0,84	20,63	21,86
	6,60	2,85	3660	1913	5573	3840	9587	13427	0,63	0,07	1,88	8,02	8,02	10,84	1,04	0,84	21,60	22,83
6,90	3,00	3681	1952	5633	3819	9548	13367	0,63	0,07	1,88	8,45	8,45	11,29	1,04	0,84	22,43	23,66	

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,39	HV ¹³⁾ : 1,00	HV ¹⁴⁾ : 0,92	RB: 0,79	SB: 1,82	TB ¹⁵⁾ : 2,45
------------------	----------	--------------------------	--------------------------	----------	----------	--------------------------

- 1) GVM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
- 2) GCM rekisteröintiasiakirjojen mukaisesti.
- 3) Akselikuormitus vakioengaskoolaa.
- 4) Alustan ja ohjaamon paino laskettuna vain vakiovarusteiden kanssa, säiliössä 180 litraa polttoainetta ja 27 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) Ohjaamon korkeus mitataan rungon palkista suljettuun kattoluukkuun.

- 8) Laske asiakaskohtainen rungon pituus TOPECilla. Runkopituudet kuvassa tasaisesti jakautuneen kuorman ja akselin enimmäiskuormituksen mukaan.
- 9) Korkeus kuormittamattomana vetävien akselien keskeltä.
- 10) Korkeus kuormittettuna vetävien akselien keskeltä.
- 11) TK = kääntösäde reunakivetysten välissä.
- 12) TW = kääntösäde seinien välissä.
- 13) Korkeus kuormittamattomana etuakselien keskeltä.
- 14) Korkeus kuormittettuna etuakselien keskeltä.
- 15) 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.