

Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Mervev, 14t



ENGINES

XB NewGen 190 PX-5 (139 kW / 189 hp)
XB NewGen 210 PX-5 (153 kW / 208 hp)
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)

GVM¹⁾

14000 kg
Max. front 5000 kg
Max. rear 9400 kg

GCM²⁾

14000 kg

FÜLKEÜLSŐ

Day Cab acél lökhárítóval, színezett ablaküveggel és elektromos ablakemelővel. Elektromos fűtésű főtűkrök és széles látószögű tűkrök. Fülkeszélesség: 2130 mm.; Elektromosan állítható tűkrök; Tükörtartók, felépítmény 2,50-2,60 m; Mellő tükör; Tolatókamera.

Optional

02576 Hosszított Day Cab	02083 Két LED-es vészvillogó forgófény
02106 Sleeper Cab	
03175 Fülkefelfüggesztés, gumi + mech.	07343 Utasoldali ajtónál járdára néző ablak
01605 Fülkefelfüggesztés, mechanikus, megerősített	00915 Oldalt nincs üveg, hátsó ablak szimpla üveg
09983 Ködlámpák	09101 Zöldre színezett, fűthető üveg
09984 Ködlámpák és kanyarfények	09282 Tükörtartók, felépítmény 2,30-2,40 m
06629 Két vészvillogó forgófény	09283 Tükörtartók, felépítmény 2,40-2,50 m

AERODINAMIKA

Optional

09286 Tetőlégterelő előkészítés	07092 Alacsony állítható tetőlégterelő (készlet)
06776 Állítható tetőlégterelő	
07109 Magas állítható tetőlégterelő (készlet)	09287 oldalfenderek előkész.
	07112 Hosszú oldalfenderek (készlet)

SZÍNEK

; Fényszórópanel és lökhárító: Kőszürke; Fellépő, Stone Grey lépcső és szárny.; Alvászín szürke..

Optional

06150 Egyszínű fülkeszín	06485 Fényszórópanel és lökhárító a fülke színében.
01162 Fülkeszín: H3279 fényes fehér	00733 Fülkeszínű fellépő, lépcső és szárny szürke
00061 Speciális, egyszínű fülkeszín	00617 Lépcső burkolat, lépcső és szárny fülkeszín
06151 Metál fülkeszín	16153 Fülke- és alvászínek
04431 Speciális, metál fülkeszín	

VEZETŐFÜLKE BELSŐ

Mechanikusan állítható kormányoszlop; Vezetőülés: légrugós; Másodpilóta-ülés: fix velúr; Tárolóhely a motorházon.

Optional

09271 Kormánykerék, bőr, fekete szín	00967 Piros biztonsági övek
03516 Pneumatikusan állítható kormányoszlop	04346 Alsó ágy, normál szint
03376 Kétszemélyes segédvezető-ülés, PVC	03703 Air Top 2000 kiegészítő fülkefűtés
00072 Kétszemélyes segédvezető-ülés, velúr	04246 Kézi nyitású tetőablak
02600 Segédvezető-ülés: légrugós	04258 Elektromos nyitású tetőablak
09106 Luxus kivitelű kétszemélyes segédvezető-ülés	

KOMMUNIKÁCIÓ- ÉS VEZETÉSKEZELÉS

FMS-csatlakozó, előkészítve; Digitális tachográf, Stoneridge 1C, G2V2 változat; Járművezetői teljesítményt támogató rendszer.

Optional

16155 Audioeszközök, márkák és típusok

BIZTONSÁG

Sebességátár-felismerés; DAF fáradékonyság-érzékelő rendszer; Indulási asszisztens.

Optional

08631 Légzsák (vezetőoldali) és 2 biztonságiöv-feszítő	16156 EC-ADR csomagok
---	------------------------------

FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELYEK

F60 típ. első híd. Parabola laprugós felfüggesztés lengéscsillapítóval és stabilizátorral. Max. terh. 6,0 tonna.; SR10.14 típ., egyfokozatú, lassító áttétellel hajtott hátsótengely parabolarugós felfüggesztéssel, lengéscsillapítókkal és stabilizátorral. Max. terhelés: 9,80 t..

Optional

02521 Hátsó: 9,80 t, parabola, SR10.15	02515 Hátsó: 9,80 t, légr., SR10.15
02264 Hátsó: 9,80 t, légr., SR10.14	01372 Hátsó légrugók

KEREKEK ÉS GUMIABRONCSOK

Első tengely(ek): 265/70R19,5; Hajtott hátsó tengely(ek): 265/70R19,5; Goodyear; Kerékvédő gyűrűk, ezüst.

Optional

06764 Kerékvédő gyűrűk, fekete	16152 Gumiabroncs márkák és típusok
---------------------------------------	--

ERŐÁTVITEL

PX-5 motor, 4 hengeres dízelmotor, 4,5 liter. Teljesítmény 139 kW (189 LE) 2300 ford/perc, max. nyomaték 745 Nm 1200-1700 ford/perc fordulatszámra.; Károsanyag-kibocsátás: Euro 6; Manuális nyomatékváltó, 6 fokozatú; Áttételi arány 6,58-0,78; Hátsó híd áttételi aránya 4,10.

Optional

04393 Manuális nyomatékváltó, 9 fokozatú	02810 Hátsó híd áttételi aránya 4,11
07667 PowerLine aut. sebv., 8 fokozatú	02808 Hátsó híd áttételi aránya 4,56
09888 Automata sebességváltó 5 sebességes	00743 Hátsó híd áttételi aránya 4,63
02313 Közvetlen hajtású sebességváltó	08126 Hátsó híd áttételi aránya 5,29
01878 Hátsó híd áttételi aránya 3,31	03431 Hátsó híd áttételi aránya 5,57
03672 Hátsó híd áttételi aránya 3,36	02878 Hátsó híd áttételi aránya 6,17
03702 Hátsó híd áttételi aránya 3,70	02843 Mech. differenciálzár
01879 Hátsó híd áttételi aránya 3,73	

FÉKRENDSZER

Kipufogófék.

Optional

06195 Rögzítőfék ellenőrzése próbahelyzettel.	09525 Rögzítőfék. vez. tesztelhelyzettel és besz. figy.
09524 Rögzítőfék vezérlés beszédes figyelmeztetéssel	

ALVÁZ

Tengelytáv 3,50 m / hátsó túlnyúlás 1,85 m; Alvázhosszstartó magassága 270 mm; Jobb o. EAS egység, jobb hátra kipuffogó; Akk.ház bal oldalt, nincs pótkeréktartó; 170 l műanyag üzemanyagtartály; 30 lit. AdBlue(R)-tartály, alváz jobb oldalán; Fröcskölésgátló.

Optional

- 04439** Akk.szekr. balold., pótker. tartó jobb old. **07071** Pótkeréktartó jobb oldalt
03323 LED-es hátsó lámpa
01623 Hátsó aláfutásvédelem

VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Lezáró tartó, D érték: 0 kN.

Optional

- 06779** Kereszttartó D85-Dc70-V25, csatl., felszerelve **02639** Kereszttartó D137 + Ringfeder csatl. D200, felsz.
03417 D137-Dc92-V40 keresztt., nincs vonófej felszerlt **04661** Kereszttag D értéke D=8,5
06657 D85-Dc70-V25 ker. tart., D85 csatl., felszerelve **07029** Kereszttartó D értéke D=13,7

KAROSSZÉRIATÍPUSOK ÉS - ELŐKÉSZÜLETEK

Alkalmazáscsatlakozó az alvázon; Szabvány felépítményrögzítési furatrendezés.

Optional

- 06691** Szerelvény csatlakozó a fülke homloklemén **01502** Oldalsó helyzetjelző nélkül
02950 Hidraulikus platform szerelvényvonófejajakozója **07487** BAM 1 felépítmény rögzítés, laza tartozék.
09240 Alkalmazás csatlakozó szemégyűjtő számára **07488** BAM 3 felépítmény rögzítés, laza tartozék.

MELLÉKHAJTÁS (PTO)

Optional

- 06624** Közvetett mellső motormellékajátás **01250** Első motormellékajátás generátor elők., 30 kW
00590 Első motormellékajátás generátor elők., 17 kW **06282** Hátsó motormellék. 13 ó., állandó, sziv.hajt.
06785 Első motormellékajátás. Generátor elők., 22,5 kW **16148** Mellékajátás típusok és elhelyezkedések

24 V-OS TÁPELLÁTÁS

Optional

- 02544** 80 A-es generátor **01906** Akkumulátor - 2 x 125 Ah

ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

Víztelenítő, fűtetlen; Alsó levegőbeszívás.

Optional

- 02270** Hideg éghajlat **04482** Normál levegőbeszívás magasan a fülke mögött
04767 Víztelenítő, fűtött **09960** Levegőbeszívás a fülketetőn

JÁRMŰSZÁLLÍTÁS

Szabvány szerszámkészlet.

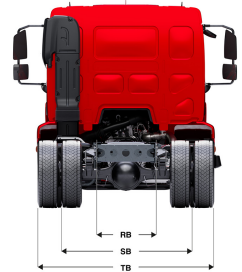
Optional

- 06491** Szerszámkészlet, Kelet-Európa

Go to [DAF.com](https://www.daf.com) to configure your own perfect DAF.

XB 190

FA 4X2 Mrev, 14t



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	3,25	1,70	2891	1439	4330	2109	7961	9670	0,28	0,12	1,88	4,29	4,55	6,29	1,09	0,98	11,33	12,54
	3,50	1,85	2912	1469	4381	2088	7931	9619	0,28	0,12	1,88	4,69	4,96	6,69	1,09	0,98	11,95	13,17
	3,80	2,03	2912	1469	4381	2088	7931	9619	0,28	0,12	1,88	5,15	5,46	7,17	1,09	0,98	12,69	13,93
	4,20	2,27	2917	1480	4397	2083	7920	9603	0,28	0,12	1,88	5,78	6,12	7,81	1,09	0,98	13,68	14,94
	4,50	2,45	2943	1516	4459	2057	7884	9541	0,28	0,12	1,88	6,27	6,64	8,29	1,09	0,98	14,42	15,70
	4,80	2,63	2941	1521	4462	2059	7879	9538	0,28	0,12	1,88	6,74	7,12	8,77	1,09	0,98	15,17	16,46
	5,35	2,96	2961	1553	4514	2039	7847	9486	0,28	0,12	1,88	7,60	8,04	9,65	1,09	0,99	16,54	17,85
	5,90	3,29	2978	1590	4568	2022	7810	9432	0,28	0,12	1,88	8,48	8,96	10,53	1,09	0,99	17,92	19,24
SLEEPER CAB	6,30	3,53	2986	1609	4595	2014	7791	9405	0,28	0,12	1,88	9,12	9,63	11,17	1,09	0,99	18,92	20,25
	6,70	2,90	3081	1663	4744	1919	7737	9256	0,28	0,12	1,88	9,84	10,39	10,94	1,09	1,00	19,93	21,26
	3,25	1,70	3010	1458	4469	1990	7942	9531	0,68	0,07	1,88	3,65	3,91	6,29	1,09	0,97	11,33	12,54
	3,50	1,85	3033	1487	4520	1967	7913	9480	0,68	0,07	1,88	4,05	4,34	6,69	1,09	0,97	11,95	13,17
	3,80	2,03	3034	1486	4520	1966	7914	9480	0,68	0,07	1,88	4,53	4,84	7,17	1,09	0,97	12,69	13,93
	4,20	2,27	3040	1496	4536	1960	7904	9464	0,68	0,07	1,88	5,16	5,51	7,81	1,09	0,98	13,68	14,94
	4,50	2,45	3068	1530	4598	1932	7870	9402	0,68	0,07	1,88	5,66	6,03	8,29	1,09	0,98	14,42	15,70
	4,80	2,63	3067	1534	4601	1933	7866	9399	0,68	0,07	1,88	6,14	6,53	8,77	1,09	0,98	15,17	16,46
5,35	2,96	3088	1565	4653	1912	7835	9347	0,68	0,07	1,88	7,02	7,46	9,65	1,09	0,98	16,54	17,85	
5,90	3,29	3106	1601	4707	1894	7799	9293	0,68	0,07	1,88	7,91	8,40	10,53	1,09	0,98	17,92	19,24	
6,30	3,53	3114	1619	4734	1886	7781	9266	0,68	0,07	1,88	8,54	9,07	11,17	1,09	0,98	18,92	20,25	
6,70	2,90	3210	1673	4883	1790	7727	9117	0,68	0,07	1,88	9,28	9,85	10,94	1,09	1,00	19,93	21,26	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,34 HV¹³⁾: 1,01 HV¹⁴⁾: 0,94 RB: 0,79 SB: 1,75 TB¹⁵⁾: 2,35

- 1) A jármű össztömege a forgalmi adatai szerint.
- 2) A szerelvény össztömege a forgalmi adatai szerint.
- 3) Tengelyt. norm. kerékméreténél.
- 4) Alváz és fülkesúly számítása a következőkkel: alap spec. tételek, 0 liter üzemanyaggal, 27 liter AdBlue® adalékkal, 0 kg vezetősúlyal, ± 3 % turással. A specifikáció módosítása jelentős mértékben befolyásolhatja a járműsúlyt.
- 5) A legtöbb WB-nél más AE méretek is lehetnek. Módosítsa a hátsó túlny-t a szám. járműhosszhoz.
- 6) A bemutatott CB normál lev. beömlőn és/vagy kipufogón.
- 7) A fülkemagasság a vázkeret tagtól a zárt teteoblakig mérve.

- 8) Számítsa ki a vevopec. járműhosszt a TOPEC-vel. A kapott járműhossz maximális tengelyterhelésen és egyenloen elosztott rakományon alapul.
- 9) Terheletlen mag. a hajtott t. közepénél.
- 10) Terhelt mag. a hajtott t. közepénél.
- 11) TK = szegélyek közötti fordulókör.
- 12) TW = falak közötti fordulókör.
- 13) Terheletl. mag. az első t-(ek) közepénél.
- 14) Terhelt mag. az első t-(ek) közepénél.
- 15) Teljes szélesség hátul. (Az első tengely közepénél –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.