

# Specification sheet

## XB 190

FA 4X2 Merev, 10t



### 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)

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

10000 kg
Max. front 4000 kg
Max. rear 7200 kg

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

10000 kg

088F3802BAAA - 202513C - 06-12-2024

DAF Hungary Kft., [www.daftrucks.hu](http://www.daftrucks.hu)

## FÜLKEÜLSŐ

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

### Optional

<b>02576</b> Hosszított Day Cab	<b>02083</b> Két LED-es vészvillogó forgófény
<b>02106</b> Sleeper Cab	<b>07343</b> Utasoldali ajtónál járdára néző ablak
<b>01173</b> Mechanikus fülkefelfüggesztés	<b>00915</b> Oldalt nincs üveg, hátsó ablak szimpla üveg
<b>01605</b> Fülkefelfüggesztés, mechanikus, megerősített	<b>09101</b> Zöldre színezett, fűthető üveg
<b>09983</b> Ködlámpák	<b>03605</b> Tükörtartók, felépítmény 2,10-2,29 m
<b>09984</b> Ködlámpák és kanyarfények	<b>09282</b> Tükörtartók, felépítmény 2,30-2,40 m
<b>06629</b> Két vészvillogó forgófény	<b>09283</b> Tükörtartók, felépítmény 2,40-2,50 m

## AERODINAMIKA

### Optional

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

## SZÍNEK

; Fényszórópanel és lökhárító: Kőszürke; A fülkelépcsők és a szárny kőszürke; Alvászín szürke..

### Optional

<b>06485</b> Fényszórópanel és lökhárító a fülke színében.	<b>16153</b> Fülke- és alvászín
<b>01109</b> Fülkelépcső és szárny a fülke színében	

## VEZETŐFÜLKE BELSŐ

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

### Optional

<b>01847</b> Jobbkormányos	<b>04346</b> Alsó ágy, normál szint
<b>09271</b> Kormánykerék, bőr, fekete szín	<b>03703</b> Air Top 2000 kiegészítő fülkefűtés
<b>03516</b> Pneumatikusan állítható kormányoszlop	<b>04246</b> Kézi nyitású tetőablak
<b>00967</b> Piros biztonsági övek	<b>04258</b> Elektromos nyitású tetőablak
<b>16158</b> Üléstípusok	

## KOMMUNIKÁCIÓ- ÉS VEZETÉSKEZELÉS

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

### Optional

<b>16155</b> Audioeszközök, márkák és típusok
-----------------------------------------------

## BIZTONSÁG

Sebességhatár-felismerés; DAF fáradékonyág-érzékelő rendszer; Indulási asszisztens.

### Optional

<b>08631</b> Légzsák (vezetőoldali) és 2 biztonságiöv-feszítő	<b>01723</b> Tolatásjelző nélkül
<b>07414</b> Tolatásjelző önbeállító hangerővel	<b>16156</b> EC-ADR csomagok

## FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELYEK

Első tengely típusa 45N. Parabola laprugós felfüggesztés lengéscsillapítóval és stabilizátorral. Max. terh. 4,0 tonna.; SR8.14 típ. egyfokozatú, lassító áttétellel hajtott hátsóhíd, parabolarugós felfüggesztéssel, beleértve a lengéscsillapítókat és a stabilizátort is. Max. terhelés: 7,20 t..

### Optional

<b>00823</b> Hátsó: 7,20 t, aszimm. parabolar., SR8.14	<b>01372</b> Hátsó légrugók
<b>00871</b> Hátsó: 7,20 t, légr., SR8.14	<b>00369</b> Hátsó parabolarugó aszimmetrikus

## KEREKEK ÉS GUMIABRONCSOK

Első tengely(ek): 245/70R17,5; Hajtott hátsó tengely(ek): 245/70R17,5; Goodyear; Kerékvédő gyűrűk, ezüst.

### Optional

<b>06764</b> Kerékvédő gyűrűk, fekete	<b>16152</b> 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 fordulatszám. ; Károsanyag-kibocsátás: Euro 6; Manuális nyomatékváltó, 6 fokozatú; Áttételi arány 6,58-0,78; Hátsó híd áttételi aránya 3,31.

### Optional

<b>07667</b> PowerLine aut. sebv., 8 fokozatú	<b>02808</b> Hátsó híd áttételi aránya 4,56
<b>09888</b> Automata sebességváltó 5 sebességes	<b>03042</b> Hátsó híd áttételi aránya 4,88
<b>01879</b> Hátsó híd áttételi aránya 3,73	<b>02843</b> Mech. differenciálzár
<b>02800</b> Hátsó híd áttételi aránya 4,10	

## FÉKRENDSZER

Kipufogófék.

### Optional

<b>06195</b> Rögzítőfék ellenőrzése próbahelyzettel.	<b>09525</b> Rögzfék. vez. teszt helyzettel és besz. figy.
<b>09524</b> Rögzítőfék vezérlés beszédes figyelmeztetéssel	

## ALVÁZ

Tengelytáv 3,55 m / hátsó túlnyúlás 1,98 m; Alvázhosszstartó magassága 210 mm; Jobb o. EAS egység, jobb hátra kipuffogó; Akk.ház bal oldalt, nincs pótkeréktartó; 110 l műanyag üzemanyagtartály; 30 lit. AdBlue(R)-tartály, alváz jobb oldalán; Fröcskölgátló.

### Optional

<b>04426</b> Akk. ház bal old., pótkerékt. a hátsó túlnyúláson	<b>02011</b> Pótkeréktartó a hátsó túlnyúláson
<b>04439</b> Akk.szekr. balold., pótker. tartó jobb old.	<b>07071</b> Pótkeréktartó jobb oldalt
<b>01623</b> Hátsó aláfutásvédelem	<b>03323</b> LED-es hátsó lámpa

## VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Lezáró tartó, D érték: 0 kN.

### Optional

- 06779** Kereszttartó D85-Dc70-V25, csatl., felszerelve **04661** Kereszttag D értéke D=8,5
- 06657** D85-Dc70-V25 ker. tart., D85 csatl., felszerelve

## KAROSSZÉRIATÍPUSOK ÉS - ELŐKÉSZÜLETEK

Alkalmazáscsatlakozó az alvázon; Szabvány felépítményrögzítési furatelrendezés.

### Optional

- 02950** Hidraulikus platform szerelvényvonófejalkozója **07487** BAM 1 felépítmény rögzítés, laza tartozék.
- 09240** Alkalmazás csatlakozó szemétygyűjtő számára **07488** BAM 3 felépítmény rögzítés, laza tartozék.
- 01502** Oldalsó helyzetjelző nélkül

## MELLÉKHAJTÁS (PTO)

### Optional

- 06624** Közvetett mellső motormellékajítás **06282** Hátsó motormellék. 13 ó., állandó, sziv.hajt.
- 06785** Első motormellékajítás. Generátor elők., 22,5 kW **16148** Mellékajítás típusok és elhelyezkedések

## 24 V-OS TÁPELLÁTÁS

100 A generátor; 2 x 175 Ah akkumulátor..

### Optional

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

## MAX. JÁRMŪTÖMEG ÉS MAX. SZERELVÉNYTÖMEG

Műszakilag megengedett össztömeg 10000 kg; Hajtáslánc alapú GCM egyenlő a GVM értékkel.

### Optional

- 00728** Max. szerelv.tömeg 20000 kg, hajt.lánc alapj. **03700** Hajtáslánccal öf. Ign. tech. GCM = GVM + 3500 kg

## ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

Víztelenítő, fűtetlen; Alsó levegőbeszívás.

### Optional

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

## JÁRMŪSZÁLLÍTÁS

Szabvány szerszámkészlet.

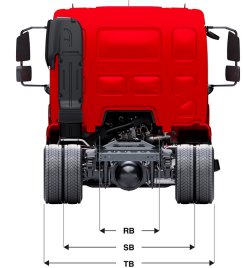
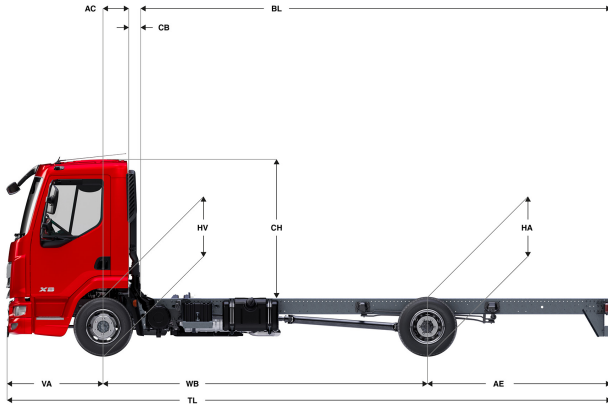
### Optional

- 06491** Szerszámkészlet, Kelet-Európa

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

# XB 190

FA 4X2 Mrev, 10t



	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 <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
DAY CAB	3,15	1,73	2593	1112	3705	1407	6088	6295	0,33	0,12	1,84	4,00	5,19	6,17	0,97	0,97	10,74	12,06
	3,55	1,98	2625	1140	3766	1375	6060	6234	0,33	0,12	1,84	4,64	6,00	6,82	0,97	0,98	11,71	13,05
	3,90	2,23	2632	1155	3787	1368	6045	6213	0,33	0,12	1,84	5,19	6,69	7,42	0,97	0,97	12,57	13,92
	4,30	2,43	2646	1173	3819	1354	6027	6181	0,33	0,12	1,84	5,82	7,48	8,02	0,97	0,98	13,55	14,92
	4,65	2,75	2650	1193	3843	1350	6007	6157	0,33	0,12	1,84	6,37	8,17	8,69	0,97	0,98	14,41	15,79
	5,00	2,83	2668	1206	3874	1332	5994	6126	0,33	0,12	1,84	6,93	8,88	9,12	0,97	0,98	15,27	16,66
	5,40	2,43	2696	1191	3887	1304	6009	6113	0,33	0,12	1,84	7,61	9,71	9,12	0,97	1,00	16,26	17,66
	5,70	2,41	2712	1198	3910	1288	6002	6090	0,33	0,12	1,84	8,10	10,32	9,40	0,97	1,00	17,00	18,41
	6,10	2,65	2721	1216	3937	1279	5984	6063	0,33	0,12	1,84	8,74	11,13	10,04	0,97	1,00	17,99	19,41
6,40	2,80	2730	1233	3963	1270	5967	6037	0,33	0,12	1,84	9,21	11,74	10,49	0,97	1,00	18,73	20,16	
6,70	3,00	2738	1253	3991	1262	5947	6009	0,33	0,12	1,84	9,70	12,35	10,99	0,97	1,00	19,48	20,91	
SLEEPER CAB	3,55	1,98	2767	1123	3890	1233	6077	6110	0,73	0,07	1,87	4,07	5,45	6,82	0,97	0,97	11,71	13,05
	3,90	2,23	2772	1139	3911	1228	6061	6089	0,73	0,07	1,87	4,63	6,16	7,42	0,97	0,97	12,57	13,92
	4,30	2,43	2784	1158	3943	1216	6042	6057	0,73	0,07	1,87	5,28	6,97	8,02	0,97	0,97	13,55	14,92
	4,65	2,75	2787	1180	3967	1213	6020	6033	0,73	0,07	1,87	5,84	7,68	8,69	0,97	0,97	14,41	15,79
	5,00	2,83	2804	1193	3998	1196	6007	6002	0,73	0,07	1,87	6,42	8,40	9,12	0,97	0,98	15,27	16,66
	5,40	2,43	2832	1180	4011	1168	6020	5989	0,73	0,07	1,87	7,09	9,25	9,12	0,97	1,00	16,26	17,66
	5,70	2,41	2847	1187	4034	1153	6013	5966	0,73	0,07	1,87	7,61	9,88	9,40	0,97	1,00	17,00	18,41
	6,10	2,65	2855	1206	4061	1145	5994	5939	0,73	0,07	1,87	8,26	10,71	10,04	0,97	1,00	17,99	19,41
	6,40	2,80	2863	1224	4087	1137	5976	5913	0,73	0,07	1,87	8,74	11,33	10,49	0,97	1,00	18,73	20,16
6,70	3,00	2871	1244	4115	1129	5956	5885	0,73	0,07	1,87	9,23	11,96	10,99	0,97	1,00	19,48	20,91	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,29 HV<sup>13)</sup>: 0,92 HV<sup>14)</sup>: 0,87 RB: 0,86 SB: 1,75 TB<sup>15)</sup>: 2,33

- 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 vezetosúllyal, ± 3 % túréssel. 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.