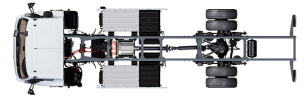


# Specification sheet

# XB 190

FA 4X2 Mervev, 19t Electric



## ENGINES

XB Electric 19t PACCAR EX-M2 (190 kW / 210/282 kWh)

GVM <sup>1)</sup>	GCM <sup>2)</sup>
18000 kg	19000 kg
Max. front 7500 kg	
Max. rear 11500 kg	

088F5800AAAA - 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 főtűkrök és széles látószögű tűkrök. Fülkeszélesség: 2130 mm.; Elektromosan állítható tűkrök; Tükörtartók, felépítmény 2,50-2,60 m; Mellő tükör; Tolatókamera.

### Optional

<b>02576</b> Hosszított Day Cab	<b>02083</b> Két LED-es vészvillogó forgófény
<b>01605</b> Fülkefelfüggesztés, mechanikus, megerősített	<b>07343</b> Utasoldali ajtónál járdára néző ablak
<b>09983</b> Ködlámpák	<b>00915</b> Oldalt nincs üveg, hátsó ablak szimpla üveg
<b>09984</b> Ködlámpák és kanyarfények	<b>09101</b> Zöldre színezett, fűthető üveg
<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; Fellépő, Stone Grey lépcső és szárny.; Alvászín szürke..

### Optional

<b>06485</b> Fényszórópanel és lökhárító a fülke színében.	<b>00617</b> Lépcső burkolat, lépcső és szárny fülkeszín
<b>00733</b> Fülkeszínű fellépő, lépcső és szárny szürke	<b>16153</b> Fülke- és alvászínek

## VEZETŐFÜLKE BELSŐ

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

### Optional

<b>01847</b> Jobbkormányos	<b>16158</b> Üléstípusok
<b>09271</b> Kormánykerék, bőr, fekete szín	<b>04246</b> Kézi nyitású tetőablak
<b>03516</b> Pneumatikusan állítható kormányoszlop	<b>04258</b> Elektromos nyitású tetőablak
<b>00967</b> Piros biztonsági övek	

## 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 fáradékonyság-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	

## FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELYEK

152N típ. első tengely 100 mm vertikális elállítással. Parabola laprugós felfüggesztés lengéscsillapítókkal és stabilizátorral. Max. terhelés 7,5 tonna.; SR1344 típusú, egyfokozatú, lassító áttétellel hajtott hátsóhíd, állítható, elektronikusan szabályozott, 4 légrugós felfüggesztéssel, beleértve a lengéscsillapítókat és a stabilizátort is. Max. terhelés 13,0 tonna. Mechanikus differenciálzár.

## KEREKEK ÉS GUMIABRONCSOK

Első tengely(ek): 315/70R22.5; Hajtott hátsó tengely(ek): 315/70R22.5; Goodyear; Kerékvédő gyűrűk, ezüst.

### Optional

<b>06764</b> Kerékvédő gyűrűk, fekete	<b>16152</b> Gumiabroncs márkák és típusok
<b>06766</b> Kerékvédő gyűrűk, krómozott, DAF	

## ERŐÁTVITEL

EX-M2 típusú elektromotor; 190 kW; Akkumulátoros elektromos jármű; Hátsó híd áttételi aránya 5,57.

## FÉKRENDSZER

### Optional

<b>09524</b> Rögzítőfék vezérlés beszédes figyelmeztetéssel
-------------------------------------------------------------

## ALVÁZ

Tengelytáv 4,45 m / hátsó túlnyúlás 1,98 m; Alvázhossztartó magassága 270 mm; Akk.ház bal hátsó, nincs pótkeréktartó; H típusú akkumulátorcsomag; 2 HV-akk. csom.: L1+R1, H típusú; 2 NF (HV) akkumulátorcsomag; Alácsúszás-védelem, elől (FUP); Fröcskölgátló.

### Optional

<b>00585</b> Akk.ház bal hátsó, jobb oldali pótkeréktartó	<b>01623</b> Hátsó aláfutásvédelem
<b>04181</b> C típusú akkumulátorcsomag	<b>07071</b> Pótkeréktartó jobb oldalt
<b>00684</b> 2 HV-akk. csom.: L1+R1, C típusú	<b>03323</b> LED-es hátsó lámpa

## VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Lezáró tartó, D érték: 0 kN.

## KAROSSZÉRIATÍPUSOK ÉS - ELŐKÉSZÜLETEK

Szabvány felépítményrögzítési furatelrendezés.

### Optional

<b>01502</b> Oldalsó helyzetjelző nélkül	<b>07488</b> BAM 3 felépítmény rögzítés, laza tartozék.
<b>07487</b> BAM 1 felépítmény rögzítés, laza tartozék.	

## 24 V-OS TÁPELLÁTÁS

2 x 125 Ah akkumulátor..

### Optional

<b>01257</b> Akkumulátor - 2 x 140 Ah	<b>08797</b> Akkumulátor - 2 x 175 Ah
---------------------------------------	---------------------------------------

## MAX. JÁRMŰTÖMEG ÉS MAX. SZERELVÉNYTÖMEG

Műszakilag megengedett össztömeg 19000 kg; Hajtáslánc alapú GCM egyenlő a GVM értékkel.

## ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

### Optional

01282 Mérsékelt éghajlat

## JÁRMŰSZÁLLÍTÁS

Szabvány szerszámkészlet.

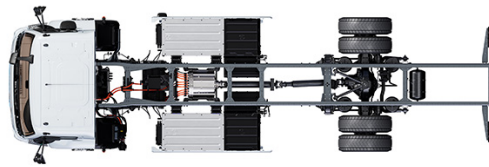
### Optional

06491 Szerszámkészlet, Kelet-Európa

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

# XB 190

FA 4X2 Mrev, 19t Electric



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>9)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE <sup>9)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>8)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>9)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
DAY CAB	4,45	1,98	4343	3077	7420	3157	8423	10580	0,23	0,24	1,88	5,54	6,68	7,82	0,99	0,96	15,69	16,86
	4,75	2,13	4417	2996	7413	3083	8504	10587	0,23	0,24	1,88	6,04	7,25	8,27	0,99	0,96	16,51	17,69
	5,00	2,25	4485	2959	7443	3015	8541	10557	0,23	0,24	1,88	6,46	7,74	8,64	0,99	0,96	17,20	18,39
	5,30	2,40	4543	2903	7446	2957	8597	10554	0,23	0,24	1,88	6,95	8,32	9,09	0,99	0,96	18,02	19,22
	5,85	2,68	4634	2817	7451	2866	8683	10549	0,23	0,24	1,88	7,86	9,38	9,92	0,99	0,96	19,54	20,75
	6,25	2,88	4727	2821	7548	2773	8679	10452	0,23	0,24	1,88	8,55	10,16	10,52	0,99	0,96	20,64	21,86
	6,60	2,85	4800	2807	7607	2700	8693	10393	0,23	0,24	1,88	9,13	10,86	10,84	0,99	0,96	21,60	22,83
	6,90	3,00	4841	2789	7630	2659	8711	10370	0,23	0,24	1,88	9,65	11,44	11,29	0,99	0,96	22,43	23,66

OTHER DIMENSIONS VA: 1,39 HV<sup>13)</sup>: 0,98 HV<sup>14)</sup>: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,83 TB<sup>15)</sup>: 2,47

- 1) A jármű össztömege a forgalmi adatai szerint.
- 2) A szerelvény össztömege a forgalmi adatai szerint.
- 3) Tengelyt. norm. kerékméretnél.
- 4) Alváz és fülkesúly számítása a következőkkel : alap spec. tételek, 0 liter üzemanyaggal, 0 liter AdBlue® adalékkal, 0 kg vezetősúlyal, ± 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 teteóblakig 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.