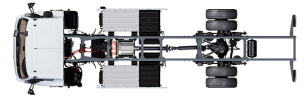


Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Forvogn, 16t Electric



ENGINES

XB Electric 16t PACCAR EX-M2 (190 kW / 210/282 kWh)

GVM¹⁾

16000 kg

Max. front 6000 kg

Max. rear 10500 kg

GCM²⁾

16000 kg

FØRERHUSET UDVENDIGT

Day Cab med stålkofanger, farvet glas og el-ruder. Elektrisk opvarmede hovedspejle og vidvinkelspejle. Førerhusbredde 2130 mm.; El-spejle; Spejlbeslag, opbygning 2,50-2,60 m; Bakspejl; Bakkamera.

Optional

02576 Udvidet Day Cab	02083 2 rotorblink LED
03175 Mekanisk førerhusophæng, gummi	07343 Kantstensrude i dør i medchaufførside
01605 Forstærket, mekanisk førerhusophængning	00915 Uden siderude / bagrude enkelt glas
09983 Tågelygter	09101 Grønt farvet glas, opvarmet
09984 Tågelygter og kurvelygter	09282 Spejlbeslag, opbygning 2,30-2,40 m
06629 2 rotorblink	09283 Spejlbeslag, opbygning 2,40-2,50 m

SPOILERUDSTYR

Optional

09286 Forberedt til tagspoiler	07092 Lav justerbar tagspoiler (sæt)
06776 Justerbar tagspoiler	
07109 Høj justerbar tagspoiler (sæt)	09287 Forberedt til sidespoilere
	07112 Lange sidespoilere (sæt)

FARVER

; Forlygtepanel og kofanger: Stone Grey; Nederste trin, trin og stænklapper i Stone Grey.; Chassis i grå..

Optional

06150 Ren førerhusfarve	06485 Lygtepanel og kofanger: kabinefarve
01162 Farve på førerhus, H3279 Brilliant White	00733 Ned. trin i kabinefarve, trin og stænklapper i SG
00061 Speciel ren førerhusfarve	00617 Nederste trin, trin og stænklapper i kabinefarve
06151 Metallic førerhusfarve	16153 Førerhus- og chassisfarve
04431 Speciel metallic førerhusfarve	

FØRERHUS INDVENDIGT

Mekanisk ratjustering; Førersæde: luftaffjedret; Passagersæde: fast, velour; Opbevaringsplads på motortunnel.

Optional

09271 Rat i læder, sort	09106 Dobbelt passagersæde, luksusversion
03516 Pneumatisk ratjustering	00967 Sikkerhedsseler røde
03376 Dobbelt passagersæde, vinyl	04246 Roof hatch, manual control
00072 Dobbelt passagersæde, velour	04258 Roof hatch, electric control
02600 Passagersæde: luftaffjedret	

KOMMUNIKATIONS- OG KØRSELSSTYRING

FMS-stik, forberedt; Digital fartskriver, Stoneridge 1C version G2V2; Chaufførtræningssystem.

Optional

16155 Audioudstyr, mærker og typer

SIKKERHED

Registrering af hastighedsbegrænsning; DAF's træthedsregistreringsassistent; Igang sætningssassistent.

Optional

08631 Airbag (førerside) og 2 seleopstrammere
--

OPHÆNG OG AKSLER

Foraksel type F60. Parabolsk bladfedderkonstruktion, inklusive støddæmpere og krængningsstabilisator. Maks. last 6,0 t.; Enkeltreduceret drevet bagaksel type SR10.15 med parabolsk bladaffjedring, inklusive støddæmpere og krængningsstabilisator. Maks. belastning 10,5 ton..

Optional

02452 Bag: 10,50 t, luftaffjedring, SR10.15	01372 Luftaffjedring bag
--	---------------------------------

HJUL OG DÆK

Foraksel/foraksler: 285/70R19.5; Drevet bagaksel/drevne bagaksler: 285/70R19.5; Goodyear; Sølvgrå hjulbeskyttelsesringe.

Optional

06764 Sorte hjulbeskyttelsesringe	16152 Dækmærker og -typer
--	----------------------------------

DRIVLINIE

Elmotortype EX-M2; 190 kW; Batteridrevet elektrisk køretøj; Udveksling, bagaksel 4,11.

Optional

02843 Mekanisk differentialespærre

BREMSESYSTEM

Optional

09524 Parkeringsbremsekontrol med hørbar advarsel
--

CHASSIS

Akselafstand 4,80 m / overhæng bagtil 2,63 m; Længdedrager højde, 270 mm; Batterikasse venstre bag, uden reservehjulsholder; Batteripakke type H; 2 HV-batteripakker: L1+R1, H-type; 2 højspændingsbatteripakker; Stænkafdæmpning.

Optional

00585 Batterikasse venstre bag, reservehjulsholder højre	01623 Underkøringskofanger bag
04181 Batteripakke type C	07071 Reservehjulsoophæng i højre side
00684 2 HV-batteripakker: L1+R1, C-type	03323 Baglygter med LED-pærer

TRÆKSTANG OG TRAILERUDSTYR

Lukket travers, D-værdi = 0 kN.

KARROSSERIER OG FORBEREDELSE TIL OPBYGNING

Standardhulmonster til fastgørelse af overbygning.

Optional

01503 Sideindikatorlamper	07488 Opbygning BAM 3, løse konsoller medfølger
07487 Opbygning BAM 1, løse konsoller medfølger	

24 V STRØMFORSYNING

Optional

01257 Batterier, 2x140Ah	08797 Batterier, 2x175Ah
---------------------------------	---------------------------------

DRIFTSBETINGELSER

Optional

02270 Koldt klima

KØRETØJSLEVERING

Standardværktøjskasse.

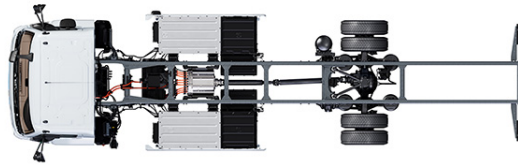
Optional

06491 Værktøjskasse,
Østeuropa

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

XB 190

FA 4X2 Forvogn, 16t Electric



	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 ⁹⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	4,50	2,45	4074	2674	6748	1926	7826	9252	0,28	0,24	1,88	6,09	6,57	8,29	1,00	0,97	14,42	15,70
	4,80	2,63	4178	2619	6797	1822	7881	9203	0,28	0,24	1,88	6,67	7,18	8,77	1,07	0,94	15,17	16,46
	5,35	2,96	4286	2495	6781	1714	8005	9219	0,28	0,24	1,88	7,67	8,25	9,65	1,08	0,94	16,54	17,85
	5,60	2,40	4357	2414	6772	1643	8086	9228	0,28	0,24	1,88	8,18	8,76	9,34	1,08	0,96	17,17	18,48
	5,90	3,29	4397	2454	6851	1603	8046	9149	0,28	0,24	1,88	8,70	9,32	10,53	1,08	0,94	17,92	19,24
	6,30	3,53	4459	2418	6877	1541	8082	9123	0,28	0,24	1,88	9,45	10,12	11,17	1,08	0,94	18,92	20,25
	6,70	2,90	4594	2412	7006	1406	8088	8994	0,28	0,24	1,88	10,27	11,00	10,94	1,08	0,96	19,93	21,26

OTHER DIMENSIONS VA: 1,34 HV¹³⁾: 0,96 HV¹⁴⁾: 0,94 RB: 0,79 SB: 1,75 TB¹⁵⁾: 2,35

- 1) Totalvægt i overensstemmelse med registreringspapirer.
- 2) Vogntogsvægt i overensstemmelse med registreringspapirer.
- 3) Akselbelastning med standard dækstørrelse.
- 4) Chassis- og forerhusvægt beregning: Standardspecifikationer kun med 3 liter brændstof, 0 liter AdBlue® og chauffør på 80 kg, med en tolerance $\pm 3\%$. Hvis specifikationerne ændres, kan det have stor indvirkning på køretøjsvægten.
- 5) Der findes andre AE-dimensioner til de fleste WB. Ret bagoverhæng et ind efter den beregnede karosserilængde.
- 6) Det angivne CB er baseret på standardluftindtag og/eller udstødning.
- 7) Kabinehøjden måles fra rammeelement til lukket kabinetagluge.

- 8) Beregn kundespecifik karosserilængde med TOPEC. Den angivne karosserilængde er baseret på ligeligt fordelt belastning og læsning af køretøjet op til maks. akselbelastning.
- 9) Ulæsset højde midt på drivakslen.
- 10) Læsset højde midt på drivakslen.
- 11) TK = vendediameter mellem fortovskanter.
- 12) TW = vendediameter mellem mure.
- 13) Ulæsset højde midt på frontaksel(er).
- 14) Læsset højde midt på frontaksel(er).
- 15) TB er totalbredden bagest. (Ved midten af foraksel 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.