

Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Forvogn, 16t



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⁾

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
02106 sovekabine	07343 Kantstensrude i dør i medchaufførside
03175 Mekanisk førerhusophæng, gummi	00915 Uden siderude / bagrude enkelt glas
01605 Forstærket, mekanisk førerhusophængning	09101 Grønt farvet glas, opvarmet
09983 Tågelygter	09282 Spejlbeslag, opbygning 2,30-2,40 m
09984 Tågelygter og kurvelygter	09283 Spejlbeslag, opbygning 2,40-2,50 m
06629 2 rotorblink	

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 chassisfarver
04431 Speciel metallic førerhusfarve	

FØRERHUS INDVENDIGT

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

Optional

09271 Rat i læder, sort	00967 Sikkerhedsseler røde
03516 Pneumatisk ratjustering	04346 Underkøje, standardniveau
03376 Dobbelt passagersæde, vinyl	03703 Supplerende kabinevarmer Air Top 2000
00072 Dobbelt passagersæde, velour	
02600 Passagersæde: luftaffjedret	04246 Roof hatch, manual control
09106 Dobbelt passagersæde, luksusversion	04258 Roof hatch, electric control

KOMMUNIKATIONS- OG KØRSELSSTYRING

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

Optional

16155 Audioudstyr, mærker og typer

SIKKERHED

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

Optional

08631 Airbag (førerside) og 2 seleopstrammere	16156 EC-ADR pakker
--	----------------------------

OPHÆNG OG AKSLER

Foraksel type F60. Parabolsk bladfederkonstruktion, inklusive støddæmpere og krængningsstabilisator. Maks. last 6,0 t.; Enkeltreduceret drevet bagaksel type SR10.14 med parabolsk bladaffjedring, inklusive støddæmpere og krængningsstabilisator. Maks. belastning 10,5 ton..

Optional

02316 Bag: 9,80 t, parabolsk, SR10.14	02515 Bag: 9,80 t, luftaffjedring, SR10.15
02521 Bag: 9,80 t, parabolsk, SR10.15	02243 Bag: 10,50 t, luftaffjedring, SR10.14
02462 Bag: 10,50 t, parabolsk, SR10.15	02452 Bag: 10,50 t, luftaffjedring, SR10.15
02264 Bag: 9,80 t, luftaffjedring, SR10.14	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

Motor PX-5, 4-cylindret dieselmotor, 4,5 liter. Effekt 139 kW (189 hk) ved 2300 o/min. Maks. moment 745 Nm ved 1200-1700 o/min.; Udstødningsemission Euro 6; Manuel gearkasse, 6 gear; Gearudveksling 6,58-0,78; Udveksling, bagaksel 4,56.

Optional

04393 Manuel gearkasse, 9 gear	02800 Udveksling, bagaksel 4,10
07667 Automatisk gearkasse, PowerLine, 8 trin	02810 Udveksling, bagaksel 4,11
09888 Automatisk gearkasse, 5 gear	00743 Udveksling, bagaksel 4,63
02313 Gearkasse med direkte kobling	08126 Udveksling, bagaksel 5,29
01878 Udveksling, bagaksel 3,31	03431 Udveksling, bagaksel 5,57
03672 Udveksling, bagaksel 3,36	02878 Udvekslingsforhold for bagaksel 6,17
03702 Udveksling, bagaksel 3,70	02843 Mekanisk differentialespærre
01879 Udveksling, bagaksel 3,73	

BREMSESYSTEM

Motorbremse.

Optional

06195 Parkeringsbremsestyring med testposition	09525 Park.bremsekontrol med testpos. og adv.lyd
09524 Parkeringsbremsekontrol med horbar advarsel	

CHASSIS

Akselafstand 3,50 m / overhæng bagtil 1,85 m; Længdedrager højde, 270 mm; EAS-enhed højre, udstødning højre bagud; Batterikasse venstre, ekskl. reservehjulholder; Plastbrændstoftank 170 l; AdBlue®-tank, 30 l, på højre side af chassiset; Stænkafdæmpning.

Optional

- | | | | |
|-------|--|-------|---------------------------------|
| 04439 | Batterikasse venstre, reservehjulsholder højre | 07071 | Reservehjulsophæng i højre side |
| 01623 | Underkøringskofanger bag | 03323 | Baglygter med LED-pærer |

TRÆKSTANG OG TRAILERUDSTYR

Lukket travers, D-værdi = 0 kN.

Optional

- | | | | |
|-------|---|-------|---|
| 06779 | Tværvange D85-Dc70-V-25, uden kobling, monteret | 02639 | Tværvange D137 + Ringfeder kobling D200, monteret |
| 03417 | Tværvange D137-Dc92-V40, uden kobling, monteret | 04661 | D-værdi, tværvange D=8,5 |
| 06657 | Tværvange D85-Dc70-V25, kobling D85, monteret | 07029 | D-værdi, tværvange D=13,7 |

KARROSSERIER OG FORBEREDELSE TIL OPBYGNING

Applikationsstik på chassis; Standardhulmønster til fastgørelse af overbygning.

Optional

- | | | | |
|-------|-------------------------------------|-------|---|
| 06691 | Applikationsstik foran på førerhus | 01503 | Sideindikatorlamper |
| 02950 | Programstik til hydraulisk platform | 07487 | Opbygning BAM 1, løse konsoller medfølger |
| 09240 | Applikationsstik til renovationsbil | 07488 | Opbygning BAM 3, løse konsoller medfølger |

KRAFTUDTAG (PTO)

Optional

- | | | | |
|-------|--|-------|---|
| 06624 | Indirekte frontmonteret motorkraftudtag | 01250 | Motorkraftudtag for forberedt til generator 30 kW |
| 00590 | Motorkraftudtag for forberedt til generator 17 kW | 06282 | Bag motor-PTO, kl. 13, permanent, pumpedrev |
| 06785 | Motorkraftudtag for forberedt t. generator 22,5 kW | 16148 | Kraftudtagstyper og -positioner |

24 V STRØMFORSYNING

Optional

- | | | | |
|-------|------------------|-------|--------------------|
| 01897 | Generator, 100 A | 08797 | Batterier, 2x175Ah |
|-------|------------------|-------|--------------------|

DRIFTSBETINGELSER

Fugtudskiller, uopvarmet; Lavt luftindtag.

Optional

- | | | | |
|-------|-------------------------|-------|------------------------------|
| 02270 | Koldt klima | 04482 | Højt luftindtag bag førerhus |
| 04767 | Fugtudskiller, opvarmet | 09960 | Luftindtag på førerhustag |

KØRETØJSLEVERING

Standardværktøjskasse.

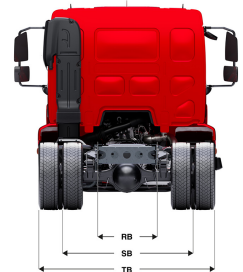
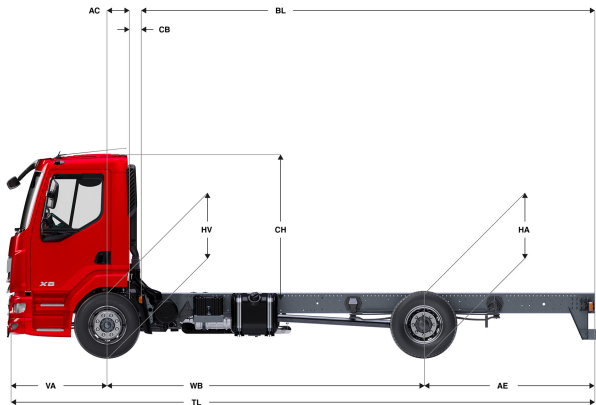
Optional

- | | |
|-------|--------------------------|
| 06491 | Værktøjskasse, Østeuropa |
|-------|--------------------------|

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

XB 190

FA 4X2 Forvogn, 16t



	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	2889	1443	4332	3111	9057	11668	0,28	0,12	1,88	3,97	4,24	6,29	1,09	0,94	11,33	12,54
	3,50	1,85	2909	1474	4383	3091	9026	11617	0,28	0,12	1,88	4,34	4,64	6,69	1,09	0,95	11,95	13,17
	3,80	2,03	2907	1476	4383	3093	9024	11617	0,28	0,12	1,88	4,78	5,10	7,17	1,09	0,95	12,69	13,93
	4,20	2,27	2911	1488	4399	3089	9012	11601	0,28	0,12	1,88	5,37	5,72	7,81	1,09	0,95	13,68	14,94
	4,50	2,45	2937	1524	4461	3063	8976	11539	0,28	0,12	1,88	5,82	6,19	8,29	1,09	0,95	14,42	15,70
	4,80	2,63	2935	1529	4464	3065	8971	11536	0,28	0,12	1,88	6,26	6,66	8,77	1,09	0,95	15,17	16,46
	5,35	2,96	2953	1563	4516	3047	8937	11484	0,28	0,12	1,88	7,06	7,52	9,65	1,09	0,95	16,54	17,85
	5,90	3,29	2970	1600	4569	3030	8900	11431	0,28	0,12	1,88	7,88	8,38	10,53	1,09	0,95	17,92	19,24
SLEEPER CAB	6,30	3,53	2977	1619	4596	3023	8881	11404	0,28	0,12	1,88	8,48	9,01	11,17	1,09	0,95	18,92	20,25
	6,70	2,90	3071	1674	4745	2929	8826	11255	0,28	0,12	1,88	9,12	9,71	10,94	1,09	0,97	19,93	21,26
	3,25	1,70	3008	1463	4471	2992	9037	11529	0,68	0,07	1,88	3,32	3,59	6,29	1,09	0,93	11,33	12,54
	3,50	1,85	3029	1493	4522	2971	9007	11478	0,68	0,07	1,88	3,69	3,99	6,69	1,09	0,93	11,95	13,17
	3,80	2,03	3029	1493	4522	2971	9007	11478	0,68	0,07	1,88	4,14	4,45	7,17	1,09	0,94	12,69	13,93
	4,20	2,27	3035	1503	4538	2965	8997	11462	0,68	0,07	1,88	4,73	5,08	7,81	1,09	0,94	13,68	14,94
	4,50	2,45	3062	1539	4600	2938	8961	11400	0,68	0,07	1,88	5,19	5,57	8,29	1,09	0,94	14,42	15,70
	4,80	2,63	3060	1543	4603	2940	8957	11397	0,68	0,07	1,88	5,63	6,03	8,77	1,09	0,94	15,17	16,46
5,35	2,96	3080	1575	4655	2920	8925	11345	0,68	0,07	1,88	6,45	6,92	9,65	1,09	0,94	16,54	17,85	
5,90	3,29	3097	1611	4708	2903	8889	11292	0,68	0,07	1,88	7,28	7,77	10,53	1,09	0,94	17,92	19,24	
6,30	3,53	3105	1630	4735	2895	8870	11265	0,68	0,07	1,88	7,87	8,42	11,17	1,09	0,94	18,92	20,25	
6,70	2,90	3200	1683	4884	2800	8817	11116	0,68	0,07	1,88	8,54	9,12	10,94	1,09	0,96	19,93	21,26	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,34 HV¹³⁾: 1,01 HV¹⁴⁾: 0,93 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 førerhusvægt beregning: Standardspecifikationer kun med 153 liter brændstof, 27 liter AdBlue® og chauffør på 80 kg, med en tolerance ± 3%. Hvis specifikationerne ændres, kan det have stor indvirkning på køretøjsvægten.
 5) Der findes andre AE-dimensioner til de fleste WB. Ret bagoverhæng og indfer den beregnede karosserlængde.
 6) Det angivne CB er baseret på standardluftindtag og/eller udstødning.
 7) Kabinehøjden måles fra rammeelement til lukket kabinetagluge.

8) Beregn kundespecifik karosserlængde med TOPEC. Den angivne karosserlængde er baseret på ligeligt fordelt belastning og læsning af køretøjet op til maks. akselbelastning.
 9) Ullasset højde midt på drivakslen.
 10) Lasset højde midt på drivakslen.
 11) TK = vendediameter mellem fortovskanter.
 12) TW = vendediameter mellem mure.
 13) Ullasset højde midt på frontaksel(er).
 14) Lasset 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.