

Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Bakwagen, 08t



ENGINES

XB NewGen 170 PX-5 (124 kW / 169 hp)
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)

GVM¹⁾

7500 kg
Max. front 3600 kg
Max. rear 5000 kg

GCM²⁾

7500 kg

CABINE-EXTERIEUR

Day Cab met stalen bumper, getint glas en elektrische ruitbediening. Hoofdspiegels en groothoekspiegels elektrisch verwarmd. Cabinebreedte 2130 mm.; Elektrisch verstelbare spiegels; Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,50-2,60 m; Frontzichtspegel; Achteruitzichtcamera.

Optional

02576 Verlengde Day Cab	02083 Twee zwaailampen LED
02106 Sleeper Cab	07343 Trottoirzichtruit
01173 Cabine-ophanging mechanisch	00915 Geen glas aan zijkant/enkel glas achter
01605 Cabine-ophanging mechanisch, versterkt	09101 Groen getint glas, verwarmd
09983 Mistlampen	03605 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,10-2,29 m
09984 Mistlampen en bochtverlichting	09282 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,30-2,40 m
06629 Twee zwaailampen	09283 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,40-2,50 m

AËRODYNAMICA

Optional

09286 Dakspoiler voorbereid	07092 Verstelbare dakspoiler laag (set)
06776 Verstelbare dakspoiler	09287 Fenders voorbereid
07109 Verstelbare dakspoiler hoog (set)	07112 Fenders lang (set)

KLEUREN

; Koplamppaneel en bumper: Stone Grey; Opstaptreden en wing Stone Grey; Chassiskleur grijs..

Optional

06485 Koplamppaneel en bumper: cabinekleur	16153 Cabine- en chassiskleuren
01109 Opstaptreden en wing in cabinekleur	

CABINE-INTERIEUR

Stuur links (LHD); Mechanisch verstelbare stuurkolom; Chauffeursstoel: luchtgeveerd; Bijrijdersstoel: vast velours; Opbergbak motortunnel.

Optional

01847 Stuur rechts (RHD)	04346 Onderste bed, standaard hoogte
09271 Stuurwiel, leer, kleur zwart	03703 Standverwarming Air Top 2000
03516 Pneumatisch verstelbare stuurkolom	04246 Dakluik, handbediening
00967 Veiligheidsgordels, rood	04258 Dakluik, elektrische bediening
16158 Stoeltypen	

COMMUNICATIE EN RIJMANAGEMENT

FMS-connector, voorbereid; Tachograaf digitaal, Stoneridge 1C versie G2V2; Driver Performance Assistant.

Optional

16155 Audioapparatuur, merken en typen

VEILIGHEID EN BEVEILIGING

Herkenning maximumsnelheid; DAF Drowsiness Detection; Wegrijphulp.

Optional

08631 Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners	01723 Zonder achteruitrijsignalering
07414 Achteruitrijsignalering met zelfregelend volume	16156 EC-ADR-pakketten

WIELOPHANGING EN ASSEN

Voorastype 36N. Paraboolvering, met schokdempers en stabilisator. Max. belasting 3,6 ton.; Aangedreven achteras met enkele reductie, type SR5.13 met paraboolvering, inclusief schokdempers en stabilisator. Max. belasting 5,00 ton..

Optional

01736 Vóór: 3,60 t, paraboolvering HD, 36N	00787 Achter: 5,00 t, verh. HD-paraboolvering, SR5.13
01730 Vóór: 3,60 t, verhoogde paraboolvering, 36N	00764 Achter: 5,00 t, luchtvering, SR5.13
01927 Verhoogde paraboolvering voor, Heavy Duty	01372 Luchtvering achter
07368 Paraboolvering voor, Heavy Duty	01983 Verhoogde paraboolvering achter, Heavy Duty
00817 Achter: 5,00 t, HD-paraboolvering, SR5.13	00369 Asymmetrische paraboolvering achter
00783 Achter: 5,00 t, verhoogde paraboolvering, SR5.13	08031 Paraboolvering achter, Heavy Duty
00754 Achter: 5,00 t, asymm. paraboolvering, SR5.13	01959 Paraboolvering achter, verhoogd

WIELEN EN BANDEN

Vooras(sen): 215/75R17,5; Aangedreven achteras(sen): 215/75R17,5; Goodyear; Wielmoerafschermintringen zilvergrijs.

Optional

06764 Wielmoerafschermintring	16152 Bandenmerken en -typen en zwart
--------------------------------------	--

AANDRIJFLIJN

PX-5-motor, 4-cilinderdieselmotor, 4,5 liter. Vermogen 139 kW (189 pk) bij 2300 omw/min. Max. koppel 745 Nm bij 1200-1700 omw/min.; Uitlaatemissie Euro 6; Handgeschakelde versnellingsbak, 6 versnellingen; Overbrengingsverhouding versnellingsbak 6.58-0.78; Achterasverhouding 3,31.

Optional

07667 Autom. versnellingsbak PowerLine, 8 versnellingen	02808 Achterasverhouding 4,56
01879 Achterasverhouding 3,73	02843 Mechanische differentieelblokkering
02800 Achterasverhouding 4,10	

REMSYSTEEM

Uitlaatrem.

Optional

06195 Parkeerrembediening met testpositie	09525 Parkeerrembed. m. testpos. en gesproken waarschuwing
09524 Parkeerrembediening met gesproken waarschuwing	

CHASSIS

Wielbasis 3,55 m / achteroverbouw 1,98 m; Langsliggerhoogte 210 mm; EAS-unit rechts, uitl.mndng rechts naar achter; Accubak links, geen reservewieldrager; Kunststof brandstoftank 110 l; Tank voor AdBlue® 30 l, chassis rechts; Antispatwatermatten.

Optional

- 04426** Accu's links, reservewieldrager in achteroverbouw
04439 Accubak links, reservewieldrager rechts
01623 Onderrijbeveiliging achter
- 02011** Reservewieldrager in de achteroverbouw
07071 Reservewieldrager rechts
03323 Achterlicht met LED's

VOLGWAGENUITRUSTING

Sluitbalk, D-waarde = 0 kN.

Optional

- 06779** Dwarsbalk D85-Dc70-V25, geen koppeling, gemont.
06657 Dwarsbalk D85-Dc70-V25, koppeling D85, gemonteerd
- 01185** Dwarsbalk D85-Dc70-V25, kogelkopp. D85, gemont.
04661 D-waarde van dwarsbalk D= 8,5

OPBOUW EN VOORBEREIDINGEN VOOR HET OPBOUWEN

Applicatieconnector in chassis; Standaard gatenpatroon voor opbouwbevestiging.

Optional

- 06691** Applicatieconnector aan de voorzijde van de cabine
02950 Applicatieconnector voor hydraulisch platform
09240 Applicatieconnector vuilniswagen
01503 Markeerverlichting zijkant
- 00126** Opbouwbevestiging BAM 1, consoles type B
07487 Opbouwbevestiging BAM 1, levering losse consoles
07488 Opbouwbevestiging BAM 3, levering losse consoles

PTO**Optional**

- 06624** Indirecte motor-PTO vóór
06785 Motor-PTO vóór met voorbereiding generator 22,5 kW
- 06282** Motor-PTO achter 13u, permanent, pompaandrijving
16148 PTO-typen en posities

24V-ACCESSOIREVOEDING

Dynamo 80 A, accu's 2x 125 Ah..

Optional

- 01897** Dynamo 100 A
08797 Accu's 2x175 Ah

TOTAAL VOERTUIGGEWICHT EN TREINGEWICHT

Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 7500 kg; Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM gelijk aan GVM.

Optional

- 01071** Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 7490 kg
08644 Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 8300 kg
03428 Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 16000 kg
- 00054** Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 18000 kg
03700 Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM = GVM+ 3500 kg

TOEPASSINGSCONDITIES

Vochtafscheider, onverwarmd; Luchtinlaat laag.

Optional

- 02270** Koud klimaat
04767 Vochtafscheider, verwarmd
04482 Luchtinlaat hoog, achter cabine
- 09960** Luchtinlaat op het cabinedak
04793 Beschermplaat radiator

AFLEVERING VOERTUIG

Standaard gereedschapsset.

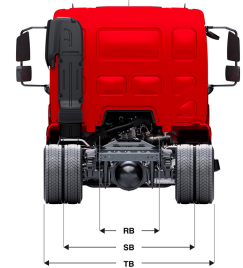
Optional

- 06491** Gereedschapsset Oost-Europa

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

XB 190

FA 4X2 Bakwagen, 08t



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			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	3,15	1,32	2495	1113	3608	1105	3887	3892	0,33	0,12	1,84	3,61	5,38	5,76	1,04	0,95	10,71	12,04
	3,55	1,98	2533	895	3428	1067	4105	4072	0,33	0,12	1,84	4,34	6,25	6,82	1,01	0,90	11,68	13,03
	3,90	2,23	2538	907	3444	1062	4093	4056	0,33	0,12	1,84	4,87	6,97	7,42	1,01	0,90	12,53	13,91
	4,30	2,43	2549	922	3471	1051	4078	4029	0,33	0,12	1,84	5,46	7,79	8,02	1,01	0,90	13,51	14,90
	4,65	2,75	2557	944	3502	1043	4056	3998	0,33	0,12	1,84	5,98	8,53	8,69	1,01	0,90	14,37	15,77
	5,00	2,83	2565	948	3513	1035	4052	3987	0,33	0,12	1,84	6,52	9,26	9,12	1,01	0,90	15,24	16,65
	5,40	2,43	2589	936	3526	1011	4064	3974	0,33	0,12	1,84	7,17	10,14	9,12	1,01	0,91	16,23	17,64
SLEEPER CAB	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⁾
	3,55	1,98	2640	912	3552	960	4088	3948	0,73	0,07	1,87	3,78	5,75	6,82	1,01	0,89	11,68	13,03
	3,90	2,23	2646	922	3568	954	4078	3932	0,73	0,07	1,87	4,31	6,49	7,42	1,01	0,89	12,53	13,90
	4,30	2,43	2658	937	3595	942	4063	3905	0,73	0,07	1,87	4,93	7,34	8,02	1,01	0,89	13,51	14,90
	4,65	2,75	2668	958	3626	932	4042	3874	0,73	0,07	1,87	5,47	8,10	8,69	1,01	0,89	14,37	15,77
	5,00	2,83	2677	960	3637	923	4040	3863	0,73	0,07	1,87	6,02	8,85	9,12	1,01	0,90	15,24	16,65
	5,40	2,43	2702	948	3650	898	4052	3850	0,73	0,07	1,87	6,69	9,75	9,12	1,01	0,91	16,22	17,64

OTHER DIMENSIONS VA: 1,29 HV¹³⁾: 0,89 HV¹⁴⁾: 0,85 RB: 0,86 SB: 1,75 TB¹⁵⁾: 2,29

- 1) GVM in overeenstemming met registratie documenten.
- 2) GCM in overeenstemming met registratie documenten.
- 3) Asbelasting bij standaardbandmaat.
- 4) Chassis en cabine gewicht met: standaard specificatie, 99 liter brandstof, 27 liter AdBlue® en chauffeur van 80 kg, tolerantie ± 3%. Het wijzigen van de specificatie kan grote gevolgen hebben voor het voertuiggewicht.
- 5) Andere AE-maten zijn voor de meeste WB beschikbaar. Pas de overhang aan de achterkant op de berekende opbouw lengte aan.
- 6) Getoonde CB maat is gebaseerd op standaard luchtinlaat en/of uitlaat.
- 7) Cabine hoogte tot bovenzijde gesloten dakluik.

- 8) Baklengte gebaseerd op gelijkmatig verdeelde belasting en standaard uitvoering.
- 9) Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- 10) Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- 11) TK = draaicirkel over de buitenzijde van de wielen
- 12) TW = draaicirkel over de bumper
- 13) Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- 14) Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- 15) TB is de totale breedte aan de achterzijde. (Bij het midden van de vooras 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.