

# 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)

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

7490 kg
Max. front 3600 kg
Max. rear 5000 kg

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

7490 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

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

## AËRODYNAMICA

### Optional

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

## KLEUREN

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

### Optional

<b>06485</b> Koplamppaneel en bumper: cabinekleur	<b>16153</b> Cabine- en chassiskleuren
<b>01109</b> Opstaptreden en wing in cabinekleur	

## CABINE-INTERIEUR

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

### Optional

<b>09271</b> Stuurwiel, leer, kleur zwart	<b>04346</b> Onderste bed, standaard hoogte
<b>03516</b> Pneumatisch verstelbare stuurkolom	<b>03703</b> Standverwarming Air Top 2000
<b>00967</b> Veiligheidsgordels, rood	<b>04246</b> Dakluik, handbediening
<b>16158</b> Stoeltypen	<b>04258</b> Dakluik, elektrische bediening

## COMMUNICATIE EN RIJMANAGEMENT

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

### Optional

<b>16155</b> Audioapparatuur, merken en typen
---

## VEILIGHEID EN BEVEILIGING

Herkenning maximumsnelheid; DAF Drowsiness Detection; Wegrijphulp.

### Optional

<b>08631</b> Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners	<b>01723</b> Zonder achteruitrijsignalering
<b>07414</b> Achteruitrijsignalering met zelfregelend volume	<b>16156</b> 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

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

## WIELEN EN BANDEN

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

### Optional

<b>06764</b> Wielmoerafschermingsring	<b>16152</b> 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

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

## REMSYSTEEM

Uitlaatrem.

### Optional

<b>06195</b> Parkeerrembediening met testpositie	<b>09525</b> Parkeerrembed. m. testpos. en gesproken waarschuwing
<b>09524</b> 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**

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

**VOLGWAGENUITRUSTING**

Sluitbalk, D-waarde = 0 kN.

**Optional**

- |  |  |
|--|--|
| <b>06779</b> Dwarsbalk D85-Dc70-V25, geen koppeling, gemont.   | <b>01185</b> Dwarsbalk D85-Dc70-V25, kogelkopp. D85, gemont. |
| <b>06657</b> Dwarsbalk D85-Dc70-V25, koppeling D85, gemonteerd | <b>04661</b> D-waarde van dwarsbalk D= 8,5                   |

**OPBOUW EN VOORBEREIDINGEN VOOR HET OPBOUWEN**

Applicatieconnector in chassis; Standaard gatenpatroon voor opbouwbevestiging.

**Optional**

- |   |   |
|---|---|
| <b>06691</b> Applicatieconnector aan de voorzijde van de cabine | <b>00126</b> Opbouwbevestiging BAM 1, consoles type B         |
| <b>02950</b> Applicatieconnector voor hydraulisch platform      | <b>07487</b> Opbouwbevestiging BAM 1, levering losse consoles |
| <b>09240</b> Applicatieconnector vuilniswagen                   | <b>07488</b> Opbouwbevestiging BAM 3, levering losse consoles |
| <b>01502</b> Zonder markeerverlichting zijkant                  |   |

**PTO****Optional**

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

**24V-ACCESSOIREVOEDING**

Dynamo 100 A, accu's 2x 175 Ah..

**Optional**

- |                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| <b>02544</b> Dynamo 80 A | <b>01906</b> Accu's 2x125 Ah |
|--------------------------|------------------------------|

**TOTAAL VOERTUIGGEWICHT EN TREINGEWICHT**

Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 7490 kg; Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM gelijk aan GVM.

**Optional**

- |  |   |
|--|---|
| <b>08643</b> Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 7500 kg | <b>00054</b> Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 18000 kg         |
| <b>08644</b> Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 8300 kg | <b>03700</b> Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM = GVM+ 3500 kg |
| <b>03428</b> Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 16000 kg        |   |

**TOEPASSINGSCONDITIONS**

Vochtafscheider, onverwarmd; Luchtinlaat laag.

**Optional**

- |  |   |
|--|---|
| <b>02270</b> Koud klimaat                    | <b>09960</b> Luchtinlaat op het cabinedak |
| <b>04767</b> Vochtafscheider, verwarmd       | <b>04793</b> Beschermplaat radiator       |
| <b>04482</b> Luchtinlaat hoog, achter cabine |   |

**AFLEVERING VOERTUIG**

Standaard gereedschapsset.

**Optional**

- |  |
|--|
| <b>06491</b> Gereedschapsset Oost-Europa |
|--|

Go to **DAF.com** to configure your own perfect DAF.

# XB 190

FA 4X2 Bakwagen, 08t



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>9)</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	1,32	2490	1114	3604	1110	3886	3896	0,33	0,12	1,84	3,61	5,38	5,76	1,04	0,95	10,71	12,04
	3,55	1,98	2553	907	3460	1047	4093	4030	0,33	0,12	1,84	4,36	6,31	6,82	1,01	0,90	11,68	13,03
	3,90	2,23	2559	918	3477	1041	4082	4013	0,33	0,12	1,84	4,88	7,03	7,42	1,01	0,90	12,53	13,91
	4,30	2,43	2571	933	3503	1029	4067	3987	0,33	0,12	1,84	5,48	7,87	8,02	1,01	0,90	13,51	14,90
	4,65	2,75	2580	954	3534	1020	4046	3956	0,33	0,12	1,84	6,01	8,60	8,69	1,01	0,90	14,37	15,77
	5,00	2,83	2588	957	3545	1012	4043	3945	0,33	0,12	1,84	6,55	9,34	9,12	1,01	0,90	15,24	16,65
	5,40	2,43	2613	945	3558	987	4055	3932	0,33	0,12	1,84	7,20	10,22	9,12	1,01	0,91	16,23	17,64
SLEEPER CAB	3,55	1,98	2660	924	3584	940	4076	3906	0,73	0,07	1,87	3,80	5,80	6,82	1,01	0,89	11,68	13,03
	3,90	2,23	2667	934	3601	933	4066	3889	0,73	0,07	1,87	4,33	6,55	7,42	1,01	0,89	12,53	13,90
	4,30	2,43	2680	947	3627	920	4053	3863	0,73	0,07	1,87	4,96	7,42	8,02	1,01	0,90	13,51	14,90
	4,65	2,75	2691	968	3658	909	4032	3832	0,73	0,07	1,87	5,50	8,18	8,69	1,01	0,89	14,37	15,77
	5,00	2,83	2700	969	3669	900	4031	3821	0,73	0,07	1,87	6,05	8,94	9,12	1,01	0,90	15,24	16,65
		5,40	2,43	2725	957	3682	875	4043	3808	0,73	0,07	1,87	6,73	9,87	9,12	1,01	0,91	16,22

**OTHER DIMENSIONS**

VA: 1,29 HV<sup>13)</sup>: 0,89 HV<sup>14)</sup>: 0,85 RB: 0,86 SB: 1,75 TB<sup>15)</sup>: 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 75 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.