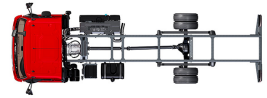


# Specification sheet

## XB 190

FA 4X2 Lkw, 12t Chassis/Body



### 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)

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

12000 kg
Max. front 4480 kg
Max. rear 8480 kg

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

12000 kg

## FAHRERHAUS AUßEN

Day Cab mit Stoßfänger aus Stahl, getönten Scheiben und elektrischen Fensterhebern. Elektrisch beheizbare Hauptspiegel und Weitwinkelspiegel. Fahrerhausbreite 2130 mm.; Elektrisch verstellbare Spiegel; Spiegelhalterungen, Aufbau 2,50 - 2,60 m; Frontspiegel; Rückfahrkamera.

### Optional

<b>02576</b> Verlängertes Day Cab	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>02106</b> Fernfahrerhaus	<b>02083</b> Zwei Rundumleuchten, LED
<b>01173</b> Fahrerhausauflösung mechanisch	<b>07343</b> Bordsteinfenster Beifahrertür
<b>01605</b> Fahrerhausfederung mechanisch verstärkt	<b>00915</b> Seite nicht verglast / hinten einfach verglast
<b>09983</b> Nebelleuchten	<b>09101</b> Grün getönte Scheiben, beheizt
<b>09984</b> Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht	<b>09283</b> Spiegelhalterungen, Aufbau 2,40 - 2,50 m

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>09286</b> Dachspoiler vorbereitet	<b>07092</b> Einstellbarer, niedriger Dachspoiler (Satz)
<b>06776</b> Einstellbarer Dachspoiler	<b>09287</b> Vorbereitung Seitenfender
<b>07109</b> Einstellbarer, hoher Dachspoiler (Satz)	<b>07112</b> Seitenfender, lang (Satz)

## LACKIERUNG

; Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Stone Grey; Fahrerhausstufen und Kotflügel Stone Grey; Fahrgestellfarbe grau..

### Optional

<b>06485</b> Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe	<b>01303</b> Planenfarbe 557 blau, Verkleidung weiß
<b>01109</b> Fahrerhausstufen und Radkästen in Fahrerhausfarbe	<b>01340</b> Planenfarbe 602 grün, Verkleidung weiß
<b>04674</b> Aufbauverkleidung Standard/weiß	<b>01344</b> Planenfarbe 763 grau, Verkleidung weiß
<b>01238</b> Planenfarbe 907 weiß, Verkleidung weiß	<b>01350</b> Planenfarbe 905 schwarz, Verkleidung weiß
<b>01241</b> Planenfarbe 148 gelb, Verkleidung weiß	<b>16153</b> Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen
<b>01298</b> Planenfarbe 356 rot, Verkleidung weiß	

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Linkslenkung; Mechanische Lenksäulenverriegelung; Fahrersitz: luftgefedert; Beifahrersitz: Fest, Velours; Motortunnel-Ablagefach.

### Optional

<b>01847</b> Rechtslenkung	<b>04346</b> Untere Schläfliege, Normalhöhe
<b>09271</b> Lenkrad, Leder, Farbe schwarz	<b>03703</b> Standheizung Air Top 2000
<b>03516</b> Pneumatische Lenksäulenverriegelung	<b>04246</b> Dachluke mit manueller Bedienung
<b>00967</b> Rote Sicherheitsgurte	<b>04258</b> Dachluke mit Elektrobedienung
<b>16158</b> Sitzausführungen	

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

FMS-Anschluss, vorbereitet; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Driver Performance Assistant.

### Optional

<b>16155</b> Audioanlagenhersteller und -typen
--

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Geschwindigkeitsbegrenzungs-Erkennung; DAF Drowsiness Detection; Anfahrassistent.

### Optional

<b>08631</b> Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>07414</b> Rückfahrwarnung mit selbsteinstellender Lautstärke
<b>01725</b> Rückfahrwarnanlage	<b>16156</b> EU-ADR-Sicherheitsausrüstungen

## FEDERUNG UND ACHSEN

Vorderachse Typ F48. Parabelfederung, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 4,5 t.; Einfach unteretzte angetriebene Hinterachse, Typ SR 8.22, mit Parabelfederung, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 8,5 t..

### Optional

<b>01636</b> Hinten: 8,50 t, Luftfederung, SR8.22	<b>01372</b> Luftfederung hinten
---	----------------------------------

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 245/70R17.5; Angetriebene Hinterachse(n): 245/70R17.5; Goodyear; Radzierringe silbergrau.

### Optional

<b>06764</b> Radzierringe schwarz	<b>16152</b> Reifenfabrikate und -typen
-----------------------------------	---

## ANTRIEBSSTRANG

Motor PX-5, 4-Zylinder-Dieselmotor, 4,5 Liter. Leistung 139 kW (189 PS) bei 2300 U/min. Max. Drehmoment 745 Nm bei 1200-1700 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Handschaltgetriebe, 6 Gänge; Getriebeübersetzung 6,58-0,78; Hinterachsübersetzung 3,31.

### Optional

<b>07667</b> Automatikgetriebe PowerLine, 8-Gang	<b>02800</b> Hinterachsübersetzung 4,10
<b>01879</b> Hinterachsübersetzung 3,73	<b>02843</b> Mechanische Differentialsperre

## BREMSANLAGE

Auspuffbremse.

### Optional

<b>06195</b> Feststellbremsbetätigung mit Prüfstellung	<b>09525</b> Feststellbremsbetätigung mit Prüfst. u. Warnhinw.
<b>09524</b> Steuerung Feststellbremse m. gespr. Warnmeldung	

## FAHRGESTELL

Radstand 3,55 m / hinterer Überhang 1,98 m; Längsträgerhöhe 210 mm; EAS-Einheit re, Abführung re nach hinten weis.; Batteriekasten links, keine Reserveradhalterung; Kraftstoffbehälter aus Kunststoff, 110 l; Tank für AdBlue® 30 l, rechte Fahrgestellseite; Spritzwasserschutz.

### Optional

<b>01623</b> Hinterer Unterfahrschutz	<b>03323</b> Rückleuchten mit LEDs
---------------------------------------	------------------------------------

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlussquerträger, D-Wert = 0 kN.

### Optional

- 06779** Querträger D85-Dc70-V25, ohne Kupplung, montiert **04661** D-Wert Querträger D = 8,5
- 06657** Quertr. D85-Dc70-V25, Kuppl. D85, montiert

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront; Standard-Lochmuster zur Aufbaubefestigung.

### Optional

- 09952** Aufbausherstellermodule (BBM) Full **02698** Aufbauboden mit 3-mm-Aluminium-Trittplatte
- 00126** Karosseriebefestigungsmeth. BAM 1, Konsolentyp B **02717** Aluminiumtrittleisten, vorn und seitlich, 228 mm
- 02357** Kofferaufbau **02712** Aluminiumtrittleisten, vorn, 228 mm
- 01890** Offener Kastenaufbau mit Plane **02727** Verzinkte Trittleisten, vorn und seitlich, 200 mm
- 03562** Aerobody **02728** Sperrholz-Trittleisten, vorn und seitlich 300 mm
- 02615** Aufbaulänge 5150 mm **02738** Sperrholz-Trittleist., vorn 1200 mm, seitl. 300 mm
- 02622** Aufbaulänge 6100 mm **04650** Breite Rolltür hinten
- 02650** Aufbaulänge 6810 mm **04662** Doppeltüren hinten
- 06463** Aufbaulänge 7100 mm **02726** Hochklappbare Seitentür, vorn links
- 04619** Aufbaulänge 2480 mm **04297** Hochklappbare Seitentür, hinten rechts
- 04621** Aufbaulänge 2540 mm **02718** Rolltür, seitlich
- 01403** GFK-beschichtete Sperrholztafeln **04637** Hydraulische Ladebordwand
- 00067** Umrissmarkierungen **04640** Faltbare Ladebordwand
- 02702** Standardaufbauboden **06464** Ladebordwand 1,5 t

## NEBENANTRIEB

### Optional

- 16148** Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORUNG (24 V)

Generator 80 A, Batterien 2x 125 Ah..

### Optional

- 01897** Generator 100 A **08797** Batterien 2x 175 Ah

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 12000 kg; Technisch zul. ZGG Antriebsstrang gleich FGG.

### Optional

- 00728** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 20000 kg **03700** Technisch zul. FGG Antriebsstr. = ZGG+ 3500 kg
- 08629** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 22000 kg

## EINSATZBEDINGUNGEN

Wasserabscheider, beheizt; Luftansaugung unten.

### Optional

- 01282** Gemäßigtes Klima **04482** Luftansaugung oben, hinter dem Fahrerhaus
- 04256** Wasserabscheider, nicht beheizt

## AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

Standard-Werkzeugsatz.

### Optional

- 06491** Werkzeugsatz Osteuropa

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

# XB 190

FA 4X2 Lkw, 12t Chassis/Body



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</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	3,55	1,98	2474	1086	3560	2006	7394	8440	0,33	0,22	1,84	4,30	5,13	6,81	0,98	0,88	11,79	13,13
	3,90	2,23	2473	1099	3572	2007	7381	8428	0,33	0,22	1,84	4,83	5,74	7,41	0,98	0,88	12,64	14,00
	4,30	2,43	2488	1128	3616	1992	7352	8384	0,33	0,22	1,84	5,44	6,46	8,01	0,98	0,89	13,62	14,99
	4,65	2,75	2490	1151	3641	1990	7329	8359	0,33	0,22	1,84	5,97	7,06	8,68	0,98	0,88	14,48	15,87
	5,00	2,46	2522	1132	3654	1958	7348	8346	0,33	0,22	1,84	6,54	7,72	8,74	0,98	0,91	15,34	16,74
SLEEPER CAB	3,55	1,98	2611	1065	3676	1869	7415	8324	0,73	0,20	1,94	3,64	4,48	6,81	0,98	0,86	11,79	13,13
	3,90	2,23	2620	1092	3711	1860	7388	8289	0,73	0,20	1,94	4,17	5,11	7,41	0,98	0,87	12,64	14,00
	4,30	2,43	2621	1110	3730	1859	7370	8270	0,73	0,20	1,94	4,80	5,82	8,01	0,98	0,87	13,62	14,99
	4,65	2,75	2629	1141	3770	1851	7339	8230	0,73	0,20	1,94	5,34	6,45	8,68	0,98	0,87	14,48	15,87

OTHER DIMENSIONS VA: 1,28 HV<sup>13)</sup>: 0,93 HV<sup>14)</sup>: 0,87 RB: 0,86 SB: 1,74 TB<sup>15)</sup>: 2,32

1) Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.  
 2) Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.  
 3) Achslast mit Standardreifengröße.  
 4) Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 99 Liter Kraftstoff, 27 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz ± 3 %. Änderungen an der Spezifikation haben erhebliche Auswirkungen auf das Fahrzeuggewicht.  
 5) Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.  
 6) Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.  
 7) Fahrerhaushöhe gemessen von Rahmenträger bis geschlossene Dachluke.

8) Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.  
 9) Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle.  
 10) Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.  
 11) TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.  
 12) TW = Wendekreis zwischen Wänden.  
 13) Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.  
 14) Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.  
 15) TB ist allgemeine Breite hinten, (an der Mitte der Vorderachse 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.