Specification sheet

FA 4X2 Lkw, 12t







ΕN	IGINES
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)
DAF	Trucks Deutschland GmbH, www.daftrucks.de

GVM ¹⁾	GCM ²⁾
11990 kg	11990 kg
Max. front 4480 kg	
Max. rear 8480 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

02576	Verlängertes Day Cab
02106	Fernfahrerhaus
01173	Fahrerhausaufhängung

mechanisch

1605 Fahrerhausfederung
mechanisch verstärkt

09983 Nebelleuchten 09984 Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht

06629 2 Rundumleuchten

02083 Zwei Rundumleuchten, LED

07343 Bordsteinfenster Beifahrertür

00915 Seite nicht verglast / hinten einfach verglast

09101 Grün getönte Scheiben, beheizt

03605 Spiegelhalterungen, Aufbau 2,10 - 2,29 m09282 Spiegelhalterungen,

Aufbau 2,30 - 2,40 m **09283** Spiegelhalterungen,

Aufbau 2,40 - 2,50 m

AERODYNAMIK

Optional

09286 Dachspoiler vorbereitet 06776 Einstellbarer Dachspoiler

07109 Einstellbarer, hoher Dachspoiler (Satz) 07092 Einstellbarer, niedriger Dachspoiler (Satz)

09287 Vorbereitung Seitenfender07112 Seitenfender, lang (Satz)

LACKIERUNG

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

Optional

06485 Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe 01109 Fahrerhausstufen und

Radkästen in Fahrerhausfarbe

16153 Fahrerhaus- und

Fahrgestelllackierungen

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

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

Optional

01847 Rechtslenkung09271 Lenkrad, Leder, Farbe schwarz03516 Pneumatische

03516 Pneumatische Lenksäulenverriegelung00967 Rote Sicherheitsgurte

16158 Sitzausfuehrungen

04346 Untere Schlafliege, Normalhöhe

03703 Standheizung Air Top 2000

04246 Dachluke mit manueller Bedienung

04258 Dachluke mit Elektrobedienung

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

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

Optional

16155 Audioanlagenhersteller und -typen

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Geschwindigkeitsbegrenzungs-Erkennung; DAF Drowsiness Detection; Anfahrassistent.

Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer

07414 Rückfahrwarnung mit selbsteinstellender Lautstärke

01723 Ohne

Rückfahrwarnanlage

16156 EU-ADR-

Sicherheitsausruestungen

FEDERUNG UND ACHSEN

Vorderachstyp 45N. Parabolische Blattfederung mit Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 4,5 Tonnen.; Angetriebene Hinterachse mit einfacher Untersetzung, Typ SR8.14, mit Parabelfedern, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 8,50 t..

Optional

00940 Hinten: 8,50 t, Parabel, asymm., SR8.14 00988 Hinten: 8,50 t,

Hinten: 8,50 t, Luftfederung, SR8.14 01372 Luftfederung hinten

00369 Parabelfederung hinten, asymmetrisch

RÄDER UND REIFEN

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

Optional

06764 Radzierringe schwarz 16152 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

07667Automatikgetriebe
PowerLine, 8-Gang02808Hinterachsübersetzung098885-Gang-
Automatikgetriebe03042Hinterachsübersetzung01879Hinterachsübersetzung
3,7302843Mechanische
Differentialsperre

02800 Hinterachsübersetzung 4.10

BREMSANLAGE

Auspuffbremse.

Optional

06195 Feststellbremsbetätigung 09525 Feststellbremsbetätigung mit Prüfstellung mit Prüfst. u. Warnhinw.

09524 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

 04426
 Batterien li.,
 02011
 Reserveradhalter im

 Reserveradhalterung hint.
 hinteren Überhang

 Überhang
 07071
 Reserveradhalterung

 04439
 Batteriekasten links,
 rechts

 Ersatzradhalter rechts
 03323
 Rückleuchten mit LEDs

01623 Hinterer Unterfahrschutz



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 am Fahrgestell; Standard-Lochmuster zur Aufbaubefestigung.

Optional

02950 Aufbaustecker für Hydraulikplattform 07487 Befestigung von Aufbauten BAM 1, lose Konsolen

09240 Aufbaustecker für Müllfahrzeuge

07488 Befestigung von Aufbauten BAM 3, lose

01502 Ohne Seitenmarkierungsleuchte

Konsolen

NEBENANTRIEB

Optional

06624 Indirekter Nebenantrieb Motorvorderseite

06282 Nebenantr. Motor hi, 13 h, kontin., Pumpenantrieb

06785 Nebenantr.

16148 Nebenantriebstypen und positionen

Motorvorders., Vorb. Generator 22,5ákW

STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 100 A, Batterien 2 x 175 Ah..

Optional

02544 Generator 80 A 01906 Batterien 2x 125 Ah

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 11990 kg; Technisch zul. ZGG Antriebstrang gleich FGG.

Optional

08012 Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max

12000 kg

08629 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 22000 kg 03700 Technisch zul. FGG

00054 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 18000 kg

Anstriebsstr. = ZGG+

00728 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 20000 kg

3500 kg

EINSATZBEDINGUNGEN

Wasserabscheider, beheizt; Luftansaugung unten.

Optional

01282 Gemäßigtes Klima 04256 Wasserabscheider, nicht 04482 Luftansaugung oben, hinter dem Fahrerhaus 09960 Luftansaugkanal auf dem

beheizt

Fahrerhausdach

AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

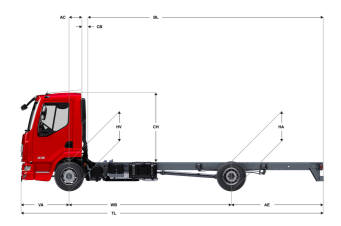
Standard-Werkzeugsatz.

Optional

06491 Werkzeugsatz Osteuropa

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

FA 4X2 Lkw, 12t





	Wheelbase - AE		Unladen weight⁴)		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⁾
	3,15	1,73	2597	1112	3709	1883	7368	8281	0,33	0,12	1,84	3,96	4,72	6,17	0,98	0,89	10,74	12,06
	3,55	1,98	2629	1140	3770	1851	7340	8220	0,33	0,12	1,84	4,59	5,45	6,82	0,98	0,89	11,72	13,05
	3,90	2,23	2636	1155	3791	1844	7325	8199	0,33	0,12	1,84	5,13	6,08	7,42	0,98	0,89	12,57	13,92
	4,30	2,43	2650	1173	3823	1830	7307	8167	0,33	0,12	1,84	5,76	6,81	8,02	0,98	0,90	13,55	14,92
CAB	4,65	2,75	2654	1193	3847	1826	7287	8143	0,33	0,12	1,84	6,30	7,44	8,69	0,98	0,89	14,41	15,79
Õ	5,00	2,83	2672	1206	3878	1808	7274	8112	0,33	0,12	1,84	6,86	8,08	9,12	0,98	0,90	15,27	16,66
>	5,40	2,43	2700	1191	3891	1780	7289	8099	0,33	0,12	1,84	7,51	8,84	9,12	0,98	0,93	16,26	17,66
DAY	5,70	2,41	2716	1198	3914	1764	7282	8076	0,33	0,12	1,84	7,99	9,40	9,40	0,98	0,94	17,00	18,41
	6,10	2,65	2725	1216	3941	1755	7264	8049	0,33	0,12	1,84	8,62	10,14	10,04	0,98	0,93	17,99	19,41
	6,40	2,80	2734	1233	3967	1746	7247	8023	0,33	0,12	1,84	9,09	10,69	10,49	0,98	0,93	18,73	20,16
	6,70	3,00	2742	1253	3995	1738	7227	7995	0,33	0,12	1,84	9,56	11,24	10,99	0,98	0,93	19,48	20,91
	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	2771	1123	3894	1709	7357	8096	0,73	0,07	1,87	3,99	4,87	6,82	0,98	0,88	11,72	13,05
	3,90	2,23	2777	1139	3915	1703	7341	8075	0,73	0,07	1,87	4,55	5,51	7,42	0,98	0,88	12,57	13,92
ш	4,30	2,43	2788	1159	3947	1692	7321	8043	0,73	0,07	1,87	5,18	6,24	8,02	0,98	0,89	13,55	14,92
CA	4,65	2,75	2791	1180	3971	1689	7300	8019	0,73	0,07	1,87	5,72	6,88	8,69	0,98	0,88	14,41	15,79
	5,00	2,83	2809	1193	4002	1671	7287	7988	0,73	0,07	1,87	6,29	7,54	9,12	0,98	0,89	15,27	16,66
Ü	5,40	2,43	2836	1180	4015	1644	7300	7975	0,73	0,07	1,87	6,95	8,30	9,12	0,98	0,92	16,26	17,66
SLEEPER	5,70	2,41	2851	1187	4038	1629	7293	7952	0,73	0,07	1,87	7,45	8,88	9,40	0,98	0,93	17,00	18,41
쁘	6,10	2,65	2859	1206	4065	1621	7274	7925	0,73	0,07	1,87	8,09	9,61	10,04	0,98	0,93	17,99	19,41
S	6,40	2,80	2868	1224	4091	1612	7256	7899	0,73	0,07	1,87	8,56	10,19	10,49	0,98	0,93	18,73	20,16
	6,70	3,00	2875	1244	4119	1605	7236	7871	0,73	0,07	1,87	9,03	10,74	10,99	0,98	0,93	19,48	20,91

OTHER DIMENSIONS VA: 1,29 HV¹³): 0,92 HV¹⁴): 0,86 RB: 0,86 SB: 1,75 TB¹⁵): 2,33

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

- 8) Kundenspezifische Aufbaulänge mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbaulänge beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

 9) Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmitte.

 10) Höhe, beladen, in Antriebsachsmitte.

 11) TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.

 12) TW = Wendekreis zwischen Wänden.

 13) Höhe, unbeladen, in Vorderachsmitte.

 14) Höhe, beladen, in Vorderachsmitte.

 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.

