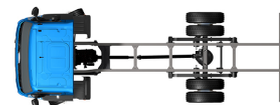


# Specification sheet

# LF 230

FA 4X2 Lkw, 19t



ENGINES
LF 230 PX-7 (172 kW / 234 PS)
LF 260 PX-7 (194 kW / 264 PS)
LF 290 PX-7 (217 kW / 295 PS)
LF 320 PX-7 (239 kW / 325 PS)

GVM <sup>1)</sup>	GCM <sup>2)</sup>
18000 kg	19000 kg
Max. front 7500 kg	
Max. rear 11500 kg	

004F5603AAAA - 2021371 - 11-06-2021

DAF Trucks Deutschland GmbH, [www.daftrucks.de](http://www.daftrucks.de)

## FAHRERHAUS AUßEN

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

Optional

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

## AERODYNAMIK

Optional

09287	Vorbereitung Seitenfender	07112	Seitenfender, lang (Satz)
04906	Seitenfender	07093	Seitenfender, kurz (Satz)

## LACKIERUNG

; Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Stone Grey; Fahrgestellfarbe grau..

Optional

06485	Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe	16153	Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen
-------	--	-------	--

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

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

Optional

09271	Lenkrad, Leder, Farbe schwarz	02213	Klimaanlage
03516	Pneumatische Lenksäulenverriegelung	03703	Standheizung Air Top 2000
00967	Rote Sicherheitsgurte	04246	Dachluke mit manueller Bedienung
16158	Sitzausführungen	04258	Dachluke mit Elektrobedienung
04346	Untere Schlafliège, Normalhöhe		

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

FMS-Anschluss, vorbereitet; Digitaler Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3.

Optional

16155	Audioanlagenhersteller und -typen	07261	Lkw-Telefon
-------	--------------------------------------	-------	-------------

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Spurwechsel-Warnsystem; Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperrung.

Optional

08631	Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	06634	Wegfahrsperrung 5 Minuten und Alarm (SCM BV03- B2)
07414	Rückfahrwarnung mit selbsteinstellender Lautstärke	06635	Wegfahrsperrung 15 Minuten und Alarm (SCM BV03-B3)
01723	Ohne Rückfahrwarnanlage	16156	EU-ADR- Sicherheitsausruestunge n
06633	Wegfahrsperrung 5 Minuten (SCM BV03-B1)		

## FEDERUNG UND ACHSEN

Vorderachse Typ 152N, mit 100 mm Kröpfung. Parabelfederung, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 7,5 t.; Einfach untersetzte angetriebene Hinterachse, Typ SR 1132, mit Parabelfedern, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 11,5 t..

Optional

01800	Hinterachse SR1344	00369	Parabelfederung hinten, asymmetrisch
01372	Luftfederung hinten	01778	Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 295/80R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 295/80R22.5; Radzierringe silbergrau.

Optional

06764	Radzierringe schwarz	16152	Reifenfabrikate und - typen
06766	Radzierringe, Chrom mit DAF-Logo		

## ANTRIEBSSTRANG

Motor PX-7, 6-Zylinder-Dieselmotor, 6,7 Liter. Leistung 172 kW (234 PS) bei 2300 U/min. Max. Drehmoment 900 Nm bei 1000-1700 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Leerlauf-Abschaltautomatik, 5 Minuten; Handschaltgetriebe, 6 Gänge; Getriebeübersetzung 6,75-0,78; Hinterachsübersetzung 5,13.

Optional

04393	Handschaltgetriebe, 9 Gänge	09888	5-Gang- Automatikgetriebe
08834	AS Tronic-Getriebe, 6 Gänge	02313	Getriebe (Direktgang)
04500	AS Tronic-Getriebe, 12 Gänge		

## BREMSEANLAGE

Auspuffbremse.

## FAHRGESTELL

Radstand 5,30 m / hinterer Überhang 2,40 m; Längsträgerhöhe 270 mm; EAS-Einheit re, Abführung re nach hinten weis.; Kraftstoffbehälter aus Kunststoff, 200 l; AdBlue®-Tank 25 l, rechte Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrschutz; Spritzwasserschutz.

Optional

07071	Reserveradhalterung rechts	03323	Rückleuchten mit LEDs
-------	-------------------------------	-------	-----------------------

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlußquerträger.

Optional

04638	Anhängerkupplung, D = 8,5	01948	Anhängerquertraverse D=100 kN
04661	D-Wert Querträger D = 8,5		

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Kein Aufbausherstellermodule (BBM); Aufbaustecker am Fahrgestell; Standard-Lochmuster zur Aufbaubefestigung.

Optional

09952	Aufbausherstellermodule (BBM) Full	01503	Seitenmarkierungsleucht en
02597	Aufbaustecker für Ladebordwand	07487	Befestigung von Aufbauten BAM 1, lose Konsolen
02950	Aufbaustecker für Hydraulikplattform	07488	Befestigung von Aufbauten BAM 3, lose Konsolen
09240	Aufbaustecker für Müllfahrzeuge		

## NEBENANTRIEB

Optional

00590	Nebenantrieb Motorvorders., Vorb. Generator 17 kW	01250	Nebenantrieb Motorvorders., Vorb. Generator 30 kW
06785	Nebenantr. Motorvorders., Vorb. Generator 22,5kW	16148	Nebenantriebstypen und -positionen
00591	Nebenantrieb Motorvorders., Vorb. Generator 24 kW		

## STROMVERSORGUNG

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 19000 kg; Technisch zul. ZGG Antriebsstrang gleich FGG.

Optional

00064	Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 22500 kg	00620	Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 28000 kg
02658	Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 26000 kg	03027	Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 32000 kg Kl. 3

## EINSATZBEDINGUNGEN

Wasserabscheider, beheizt; Luftansaugung unten.

Optional

02270	Kaltes Klima	09960	Luftansaugkanal auf dem Fahrerhausdach
04256	Wasserabscheider, nicht beheizt	04987	Kühler-Fliegengitter
04482	Luftansaugung oben, hinter dem Fahrerhaus		

## AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

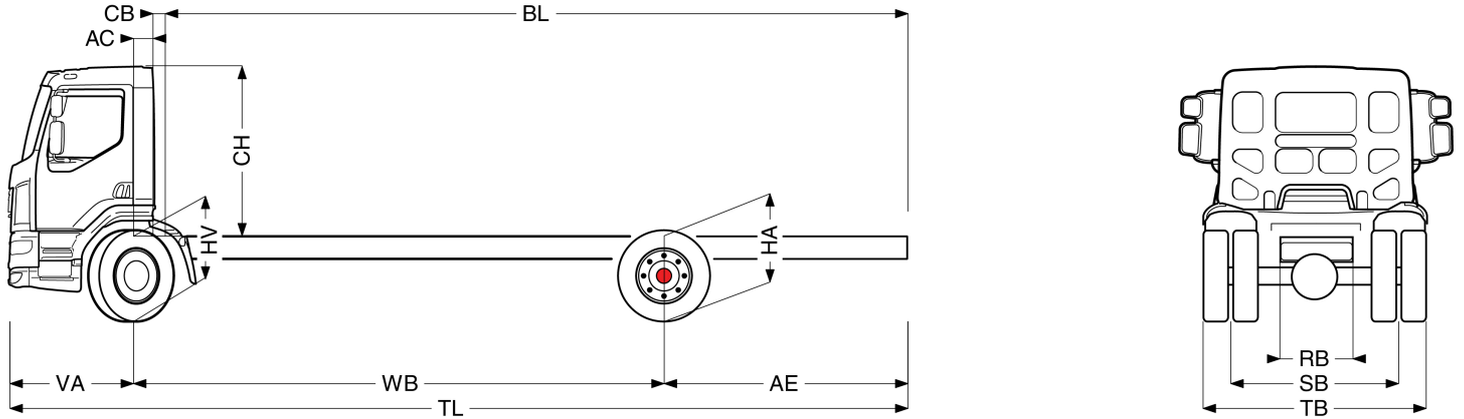
Standard-Werkzeugsatz.



Go to [DAF.com](http://DAF.com) to configure your own perfect DAF.

# LF 230

FA 4X2 Lkw, 19t



	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	3,45	1,48	3340	1699	5038	4160	9801	12962	0,23	0,12	1,88	3,99	4,51	6,31	1,14	0,96	12,96	14,07
	3,75	1,63	3359	1722	5081	4141	9778	12919	0,23	0,12	1,88	4,40	4,97	6,75	1,14	0,96	13,77	14,90
	4,15	1,83	3370	1741	5111	4130	9759	12889	0,23	0,12	1,88	4,94	5,57	7,35	1,14	0,96	14,86	16,01
	4,45	1,98	3385	1765	5149	4115	9735	12851	0,23	0,12	1,88	5,35	6,03	7,80	1,14	0,96	15,69	16,84
	4,75	2,13	3392	1779	5172	4108	9721	12828	0,23	0,12	1,88	5,76	6,49	8,25	1,14	0,96	16,51	17,68
	5,00	2,25	3409	1802	5211	4091	9698	12789	0,23	0,12	1,88	6,11	6,88	8,63	1,14	0,96	17,19	18,37
	5,30	2,40	3417	1816	5233	4083	9684	12767	0,23	0,12	1,88	6,52	7,33	9,08	1,14	0,96	18,02	19,20
	5,85	2,68	3458	1888	5347	4042	9612	12653	0,23	0,12	1,88	7,27	8,18	9,90	1,14	0,96	19,53	20,73
	6,25	2,88	3469	1911	5380	4031	9589	12620	0,23	0,12	1,88	7,82	8,78	10,50	1,14	0,96	20,63	21,84
	6,60	2,85	3494	1926	5421	4006	9574	12579	0,23	0,12	1,88	8,31	9,35	10,83	1,14	0,96	21,60	22,81
6,90	3,00	3515	1965	5481	3985	9535	12519	0,23	0,12	1,88	8,72	9,81	11,28	1,14	0,96	22,43	23,65	
SLEEPER CAB	3,45	1,48	3444	1717	5161	4056	9783	12839	0,63	0,07	1,88	3,33	3,85	6,31	1,14	0,95	12,96	14,07
	3,75	1,63	3465	1739	5204	4035	9761	12796	0,63	0,07	1,88	3,74	4,31	6,75	1,14	0,95	13,77	14,90
	4,15	1,83	3477	1757	5234	4023	9743	12766	0,63	0,07	1,88	4,29	4,93	7,35	1,14	0,95	14,86	16,01
	4,45	1,98	3493	1779	5272	4007	9721	12728	0,63	0,07	1,88	4,70	5,39	7,80	1,14	0,95	15,69	16,84
	4,75	2,13	3502	1793	5294	3998	9707	12706	0,63	0,07	1,88	5,12	5,85	8,25	1,14	0,95	16,51	17,68
	5,00	2,25	3519	1815	5334	3981	9685	12666	0,63	0,07	1,88	5,47	6,24	8,63	1,14	0,95	17,19	18,37
	5,30	2,40	3527	1828	5356	3973	9672	12644	0,63	0,07	1,88	5,87	6,70	9,08	1,14	0,96	18,02	19,20
	5,85	2,68	3570	1899	5470	3930	9601	12530	0,63	0,07	1,88	6,64	7,55	9,90	1,14	0,96	19,53	20,73
	6,25	2,88	3581	1921	5503	3919	9579	12497	0,63	0,07	1,88	7,19	8,18	10,50	1,14	0,96	20,63	21,84
	6,60	2,85	3607	1936	5543	3893	9564	12457	0,63	0,07	1,88	7,69	8,72	10,83	1,14	0,96	21,60	22,81
6,90	3,00	3629	1975	5603	3871	9525	12397	0,63	0,07	1,88	8,10	9,19	11,28	1,14	0,96	22,43	23,65	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,38 HV<sup>13)</sup>: 1,02 HV<sup>14)</sup>: 0,94 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 2,45

- Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Achslast mit Standardreifengröße.
- Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 180 Liter Kraftstoff, 23 Liter AdBlue® 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 Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.
- Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
- Fahrerhaushöhe gemessen von Rahmenträger bis geschlossene Dachluke.
- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.
- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle.
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.
- TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.
- 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.