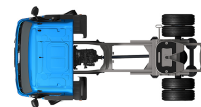


# Specification sheet

# LF 230

FT 4X2 Sattelzugmaschine, 13t



## ENGINES

LF 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)

LF 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)

LF 290 PX-7 (212 kW / 287 hp)

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

13000 kg

Max. front 4500 kg

Max. rear 9400 kg

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

26000 kg

004G4602AAAA - 202345C - 18-08-2023

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.; Elektrisch verstellbare Spiegel; Spiegelhalterungen, Aufbau 2,50 - 2,60 m; Frontspiegel.

### Optional

<b>02576</b> Verlängertes Day Cab	<b>07343</b> Bordsteinfenster Beifahrertür
<b>02106</b> Fernfahrerhaus	<b>09282</b> Spiegelhalterungen, Aufbau 2,30 - 2,40 m
<b>09983</b> Nebelleuchten	<b>09283</b> Spiegelhalterungen, Aufbau 2,40 - 2,50 m
<b>09984</b> Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht	

## AERODYNAMIK

### Optional

<b>09287</b> Vorbereitung Seitenfender	<b>07112</b> Seitenfender, lang (Satz)
--	--

## LACKIERUNG

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

### Optional

<b>06485</b> Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Fahrerhausfarbe	<b>16153</b> Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen
---	--

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

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

### Optional

<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>04346</b> Untere Schlafliège, Normalhöhe	<b>04258</b> Dachluke mit Elektrobedienung

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

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

### Optional

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

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperr.

### 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-Sicherheitsausruestungen

## FEDERUNG UND ACHSEN

Vorderachse Typ F60. Parabelfederung, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 4,5 t.; Einfach untersetzte Antriebs hinterachse, Typ SR10.26, mit verstellbarer, elektronisch geregelter Vierbalg-Luftfederung, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Max. Last 9,8 t..

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 265/70R19.5; Angetriebene Hinterachse(n): 265/70R19.5; Radzierringe silbergrau.

### Optional

**16152** Reifenfabrikate und -typen

## ANTRIEBSSTRANG

Motor PX-7, 6-Zylinder-Dieselmotor, 6,7 Liter. Leistung 167 kW (227 PS) bei 1900 U/min. Max. Drehmoment 890 Nm bei 1000-1700 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Handschaltgetriebe, 6 Gänge; Getriebeübersetzung 6,75-0,78; Hinterachsübersetzung 4,56.

### Optional

<b>04393</b> Handschaltgetriebe, 9 Gänge	<b>02313</b> Getriebe (Direktgang)
<b>07667</b> Automatikgetriebe PowerLine, 8-Gang	

## BREMSANLAGE

Auspuffbremse.

## FAHRGESTELL

Radstand 3,50 m / hinterer Überhang 0,83 m; Längsträgerhöhe 270 mm; EAS-Einheit re, Abführung re nach hinten weis.; Kraftstoffbehälter aus Kunststoff, 170 l; Tank für AdBlue® 30 l, rechte Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrerschutz; Laufsteg mit Tritstufe, extralang; Spritzwasserschutz.

### Optional

**03323** Rückleuchten mit LEDs

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 2x 7polig.

## NEBENANTRIEB

### Optional

**16148** Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG (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 13000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 26000 kg.

### Optional

<b>02361</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 21000 kg	<b>00620</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 28000 kg
<b>00738</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 24000 kg	

## EINSATZBEDINGUNGEN

Wasserabscheider, beheizt; Luftansaugung oben, hinter dem Fahrerhaus.

### Optional

02270 Kaltes Klima

04987 Kühler-Fliegengitter

04256 Wasserabscheider, nicht  
beheizt

## GARANTIE UND WARTUNG

Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug wie vom OE geliefert (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 200.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

## AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

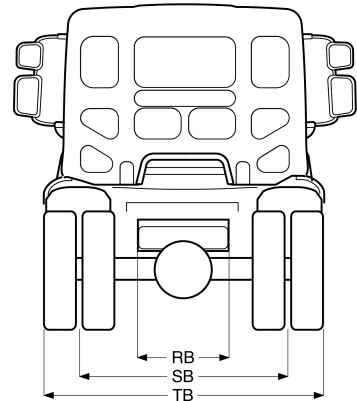
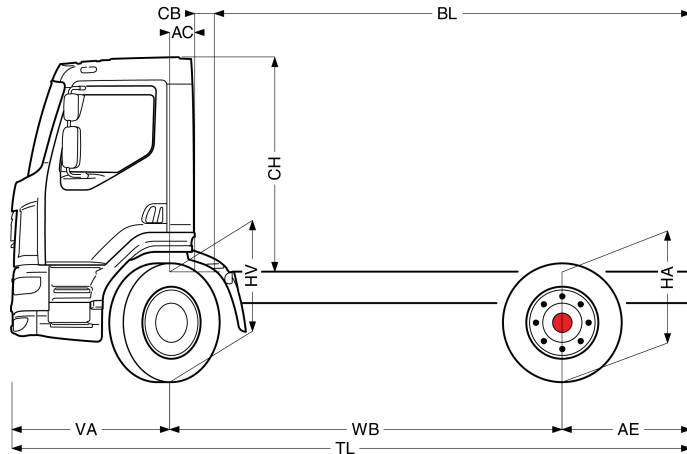
Standard-Werkzeugsatz.



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

# LF 230

FT 4X2 Sattelzugmaschine, 13t



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA <sup>6)</sup>	TL	HA <sup>7)</sup>	HA <sup>8)</sup>	TK <sup>9)</sup>	TW <sup>10)</sup>
DAY CAB	3,13	0,83	3095	1431	4526	1405	7969	8474	0,28	3,68	1,88	0,00	5,29	1,00	0,98	11,53	12,67
	3,50	0,83	3123	1445	4568	1377	7955	8432	0,28	4,05	1,88	0,00	5,66	1,00	0,98	12,48	13,65
SLEEPER CAB	3,13	0,83	3235	1418	4653	1265	7982	8347	0,68	3,28	1,88	0,00	5,29	1,00	0,98	11,53	12,67
	3,50	0,83	3262	1433	4695	1238	7967	8305	0,68	3,65	1,88	0,00	5,66	1,00	0,98	12,48	13,65

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,33	HV <sup>11)</sup> : 0,96	HV <sup>12)</sup> : 0,83	RB: 0,79	SB: 1,75	TB <sup>13)</sup> : 2,35
------------------	----------	--------------------------	--------------------------	----------	----------	--------------------------

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 153 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.  
 6) Kundenspezifisches KA mit TOPEC berechnen.

7) Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle.  
 8) Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.  
 9) TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.  
 10) TW = Wendekreis zwischen Wänden.  
 11) Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.  
 12) Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.  
 13) 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.

004G4602AAAA - 202345C - 18-08-2023