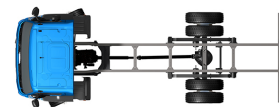


Specification sheet

LF 230

FA 4X2 Lkw, 19t



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)
- LF 310 PX-7 (227 kW / 308 hp)

GVM¹⁾

- 18000 kg
- Max. front 7500 kg
- Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

- 19000 kg

038F5603AAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks (Schweiz) AG, 5506 Mägenwil, www.daf.ch

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) |
|--|--|

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

| | |
|--|---|
| 01847 Rechtslenkung | 04346 Untere Schlafliège, Normalhöhe |
| 09271 Lenkrad, Leder, Farbe schwarz | 02213 Klimaanlage |
| 03516 Pneumatische Lenksäulenverriegelung | 03703 Standheizung Air Top 2000 |
| 00967 Rote Sicherheitsgurte | 04246 Dachluke mit manueller Bedienung |
| 16158 Sitzausfuehrungen | 04258 Dachluke mit Elektrobedienung |

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

FMS-Anschluss, vorbereitet; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3.

Optional

| |
|--|
| 16155 Audioanlagenhersteller und -typen |
|--|

SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

Optional

| | |
|--|--|
| 08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer | 06634 Wegfahrsperr 5 Minuten und Alarm (SCM BV03-B2) |
| 01725 Rückfahrwarnanlage | 06635 Wegfahrsperr 15 Minuten und Alarm (SCM BV03-B3) |
| 07414 Rückfahrwarnung mit selbststellender Lautstärke | 16156 EU-ADR-Sicherheitsausruestungen |
| 06633 Wegfahrsperr 5 Minuten (SCM BV03-B1) | |

FEDERUNG UND AXCHSEN

Vorderachse Typ 152N, mit 100 mm Kröpfung. Parabelfederung, einschließlich Stoßdämpfern und Stabilisator. Technisch zulässige Belastung 7,5 t.; Einfach unteretzte 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 167 kW (227 PS) bei 1900 U/min. Max. Drehmoment 890 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 |
| 07667 Automatikgetriebe PowerLine, 8-Gang | 02313 Getriebe (Direktgang) |

BREMSANLAGE

Auspuffbremse.

FAHRGESTELL

Radstand 5,85 m / hinterer Überhang 2,68 m; Längsträgerhöhe 270 mm; EAS-Einheit re, Abführung re nach hinten weis.; Kraftstoffbehälter aus Kunststoff, 200 l; Tank für AdBlue® 30 l, rechte Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrerschutz; 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 Aufbauherstellermodul (BBM); Aufbaustecker am Fahrgestell; Standard-Lochmuster zur Aufbaubefestigung.

Optional

| | | | |
|-------|--------------------------------------|-------|--|
| 09952 | Aufbauherstellermodul (BBM) Full | 01503 | Seitenmarkierungsleuchten |
| 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 | | |

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 19000 kg; Technisch zul. ZGG Antriebstrang 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

| | | | |
|-------|---|-------|--|
| 01282 | Gemäßigtes Klima | 09960 | Luftansaugkanal auf dem Fahrerhausdach |
| 04256 | Wasserabscheider, nicht beheizt | 04987 | Kühler-Fliegengitter |
| 04482 | Luftansaugung oben, hinter dem Fahrerhaus | | |

AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

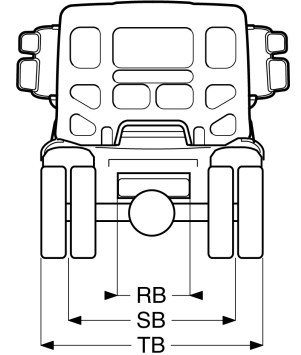
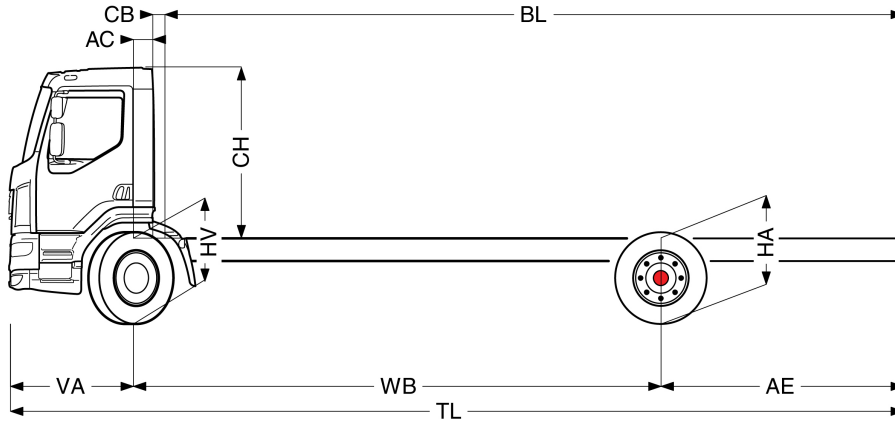
Standard-Werkzeugsatz.



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

LF 230

FA 4X2 Lkw, 19t



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ¹⁾ | | | 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⁾ |
| DAY CAB | 3,45 | 1,48 | 3339 | 1669 | 5008 | 4161 | 9831 | 12992 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 4,15 | 4,15 | 6,31 | 1,04 | 0,84 | 12,96 | 14,07 |
| | 3,75 | 1,63 | 3360 | 1694 | 5054 | 4140 | 9806 | 12946 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 4,58 | 4,58 | 6,75 | 1,04 | 0,84 | 13,77 | 14,90 |
| | 4,15 | 1,83 | 3370 | 1713 | 5083 | 4130 | 9787 | 12917 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 5,14 | 5,14 | 7,35 | 1,04 | 0,84 | 14,86 | 16,01 |
| | 4,45 | 1,98 | 3385 | 1737 | 5122 | 4115 | 9763 | 12878 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 5,56 | 5,56 | 7,80 | 1,04 | 0,84 | 15,69 | 16,84 |
| | 4,75 | 2,13 | 3392 | 1752 | 5144 | 4108 | 9748 | 12856 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 5,98 | 5,98 | 8,25 | 1,04 | 0,84 | 16,51 | 17,68 |
| | 5,00 | 2,25 | 3408 | 1775 | 5184 | 4092 | 9725 | 12816 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 6,34 | 6,34 | 8,63 | 1,04 | 0,84 | 17,19 | 18,37 |
| | 5,30 | 2,40 | 3415 | 1790 | 5206 | 4085 | 9710 | 12794 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 6,77 | 6,77 | 9,08 | 1,04 | 0,84 | 18,02 | 19,20 |
| | 5,85 | 2,68 | 3456 | 1863 | 5320 | 4044 | 9637 | 12680 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 7,54 | 7,54 | 9,90 | 1,04 | 0,84 | 19,53 | 20,73 |
| | 6,25 | 2,88 | 3466 | 1886 | 5353 | 4034 | 9614 | 12647 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 8,12 | 8,12 | 10,50 | 1,04 | 0,84 | 20,63 | 21,84 |
| | 6,60 | 2,85 | 3492 | 1901 | 5392 | 4008 | 9599 | 12608 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 8,62 | 8,62 | 10,83 | 1,04 | 0,84 | 21,60 | 22,81 |
| 6,90 | 3,00 | 3512 | 1940 | 5452 | 3988 | 9560 | 12548 | 0,23 | 0,12 | 1,88 | 9,04 | 9,04 | 11,28 | 1,04 | 0,84 | 22,43 | 23,64 | |
| SLEEPER CAB | 3,45 | 1,48 | 3444 | 1689 | 5133 | 4056 | 9811 | 12867 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 3,48 | 3,48 | 6,31 | 1,04 | 0,84 | 12,96 | 14,07 |
| | 3,75 | 1,63 | 3467 | 1712 | 5179 | 4033 | 9788 | 12821 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 3,91 | 3,91 | 6,75 | 1,04 | 0,84 | 13,77 | 14,90 |
| | 4,15 | 1,83 | 3479 | 1729 | 5208 | 4021 | 9771 | 12792 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 4,48 | 4,48 | 7,35 | 1,04 | 0,84 | 14,86 | 16,01 |
| | 4,45 | 1,98 | 3494 | 1752 | 5246 | 4006 | 9748 | 12754 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 4,91 | 4,91 | 7,80 | 1,04 | 0,84 | 15,69 | 16,84 |
| | 4,75 | 2,13 | 3502 | 1767 | 5269 | 3998 | 9733 | 12731 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 5,34 | 5,34 | 8,25 | 1,04 | 0,84 | 16,51 | 17,68 |
| | 5,00 | 2,25 | 3519 | 1789 | 5308 | 3981 | 9711 | 12692 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 5,69 | 5,69 | 8,63 | 1,04 | 0,84 | 17,19 | 18,37 |
| | 5,30 | 2,40 | 3527 | 1803 | 5330 | 3973 | 9697 | 12670 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 6,12 | 6,12 | 9,08 | 1,04 | 0,84 | 18,02 | 19,20 |
| | 5,85 | 2,68 | 3569 | 1875 | 5444 | 3931 | 9625 | 12556 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 6,91 | 6,91 | 9,90 | 1,04 | 0,84 | 19,53 | 20,73 |
| | 6,25 | 2,88 | 3580 | 1897 | 5477 | 3920 | 9603 | 12523 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 7,47 | 7,47 | 10,50 | 1,04 | 0,84 | 20,63 | 21,84 |
| | 6,60 | 2,85 | 3606 | 1911 | 5517 | 3894 | 9589 | 12483 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 7,99 | 7,99 | 10,83 | 1,04 | 0,84 | 21,60 | 22,81 |
| 6,90 | 3,00 | 3627 | 1950 | 5577 | 3873 | 9550 | 12423 | 0,63 | 0,07 | 1,88 | 8,42 | 8,42 | 11,28 | 1,04 | 0,84 | 22,43 | 23,64 | |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,38 HV¹³⁾: 1,00 HV¹⁴⁾: 0,91 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 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, 27 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.