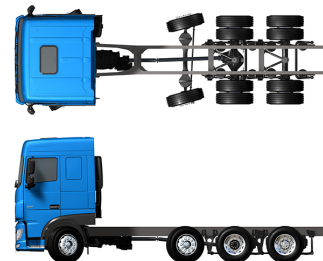


Specification sheet

XF 450

FAK 8X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



ENGINES

- XF 450 MX-11 (330 kW / 449 PS)
- XF 430 MX-13 (315 kW / 428 PS)
- XF 480 MX-13 (355 kW / 483 PS)
- XF 530 MX-13 (390 kW / 530 PS)

GVM¹⁾

- 32000 kg
- Max. front 9000 kg
- Max. rear 26499 kg

GCM²⁾

- 44000 kg

038F0739KAAA - 202345C - 18-08-2023

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

FAHRERHAUS AUßEN

Space Cab mit Stoßfänger aus galvanisiertem Stahl, getönten Scheiben und elektrischen Fensterhebern. Elektrisch beheizbare Hauptspiegel und Weitwinkelspiegel. Fahrerhausbreite 2490 mm.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Tagfahrleuchten; Frontspiegel; Zentralverriegelung, 2 Schlüssel, 2 Fernbedien..

Optional

| | |
|---|---|
| 03710 Fahrerhaus - Comfort Cab | 09982 Ohne Zusatzleuchten im Stoßfänger |
| 01760 Fahrerhaus - Super Space Cab | 09984 Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht |
| 01226 Fahrerhaus luftgefedert | 06593 Skylights |
| 01174 Sonnenblende außen 'grün lichtdurchlässig' | 06628 1 Rundumleuchte, Beifahrerseite |
| 00847 Signalhörner, 1 Satz | 06627 1 Rundumleuchte, Fahrerseite |
| 09006 Signalhörner, 2 Sätze | 06629 2 Rundumleuchten |
| 08020 LED-Scheinwerfer | |

AERODYNAMIK

Optional

| | |
|---|--|
| 08823 Einstellb. Dachspoiler für Space Cab; über 4 m (!) | 06160 Fester Dachspoiler für Super Space Cab |
| 06776 Einstellbarer Dachspoiler | 06904 Fester Dachspoiler, Gesamthöhe über 4 m |
| 08822 Einstellbarer Dachspoiler für Space Cab | 04906 Seitenfender |

LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe H3279 Brillantweiß; Scheinwerfereinf. u. Stoßfänger: Brilliant White; Fahrgestellfarbe grau..

Optional

| | |
|--|---|
| 07801 Fahrerhausstufen und Radkästen in Fahrerhausfarbe | 07901 Luftansauggitter Fahrerhausfarbe |
|--|---|

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung Dark Sand; Fahrerhaus, Innenraumverzierung Delta schwarz; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Basic; Untere Schlafliège ohne Schublade; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Wasser-Standardheizung; Pollenfilter.

Optional

| | |
|--|--|
| 09271 Lenkrad, Leder, Farbe schwarz | 07743 Beifahrersitz: Luxury Air |
| 07240 Lenkrad, Leder, Exclusive | 07746 Beifahrersitz: Super Air |
| 07152 Farbgebung der Innenraumverkleidung Exclusive | 07748 Beifahrersitz: Xtra Leather Air |
| 07592 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Argenta | 00967 Rote Sicherheitsgurte |
| 07591 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica | 06539 Kühlbox bzw. Kühlschranks |
| 07733 Fahrersitz: Luxury Air | 09603 Untere Schlafliège mit Schublade 65 Liter |
| 07736 Fahrersitz: Super Air | 06784 Xtra Comfort Matratze untere Schlafliège |
| 07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air | 06676 PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel |
| 07741 Beifahrersitz: Comfort Air | 06970 Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung |

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Geschw.-begr.-Einst. 85 km/h; ECO aus 90 km/h; Antennen: Radio, 2x Mobilfunk, GNSS; Tempomat.

Optional

| | |
|--|---|
| 09681 Vorbereitung für Maut | 06991 Predictive Cruise Control |
| 07117 Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher | 06992 Predictive Cruise Control lite |
| 09909 Adaptiver Tempomat (ACC) mit FCW | |

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Spurwechsel-Warnsystem; Ohne elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperre.

Optional

| | |
|---|---------------------------------|
| 08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer | 09827 Seitenkameranystem |
| 07011 DAF Night Lock | 01725 Rückfahrwarnanlage |
| 09828 Frontsicht-Kamerasystem | |

FEDERUNG UND ACHSEN

Tragfähigkeit Vorderachsen 9,00 t + 8,00 t; Hinten: 12,00 + 7,80 t, Luftfederung, SR1344.

Optional

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 04057 Hinterachse HR 1356 | 04588 Hinterachse SR 1347 |
|----------------------------------|----------------------------------|

RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 385/55R22.5; 2. Vorder- oder Vorlaufachse: 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzierringe silbergrau.

Optional

16152 Reifenfabrikate und -typen

ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-11, 6-Zylinder-Dieselmotor mit mehrstufigem Drehmoment, 10,8 Liter. Leistung: 330 kW - 449 PS bei 1600 U/min. Maximales Drehmoment: 2300 Nm bei 900-1125 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; Leerlauf-Abschaltautomatik, 5 Minuten; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge; Getriebeübersetzung 16,69-1,00; Hinterachsübersetzung 2,38.

Optional

| | |
|---|---|
| 04523 Handschaltgetriebe, 16 Gänge | 02314 Getriebe (Schongang) |
| 07103 Automatisiertes Getriebe, TraXon, 16 Gänge | 03720 Ohne Antriebsschlupfregelung (ASR) |

BREMSANLAGE

Auspuffbremse; Belüftete Scheibenbremsen vorn und hinten. Zweikreis-Druckluftanlage mit elektronischer Steuerung (EBS). Doppelzylinder-Luftkompressor mit beheiztem Trockner und Sparmodus..

Optional

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| 09921 MX-Motorbremse | 02715 ZF-Intarder |
|-----------------------------|--------------------------|

FAHRGESTELL

Radstand 5,30 m / hinterer Überhang 1,55 m; Längsträgerhöhe 310 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Aluminiumkraftstofftank 430 l rechts, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 45 l, rechte Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrschutz; Spritzwasserschutz.

Optional

03323 Rückleuchten mit LEDs

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

D-Wert Querträger D = 13,7; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 1x 15polig.

Optional

- | | |
|--|--|
| 07033 Anhängerkupplung Ringfeder D = 13,7 | 08027 Anhängerkupplung Rockinger D=20,0 |
| 07034 Anhängerkupplung Ringfeder D = 20,0 | 04659 Anhängerkabel EBS |
| 08026 Anhängerkupplung Rockinger D=13,0 | |

AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

Optional

- | | |
|---|---|
| 09050 Anwendungssteckverbinder fuer die BB-Fernbedienung | 06692 Aufbaustecker am Fahrgestell |
|---|---|

NEBENANTRIEB

Optional

- 16148** Nebenantriebstypen und -positionen

STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 80 A, Batterien 2x 230 Ah..

Optional

- | | |
|------------------------------|--|
| 06460 Generator 120 A | 07671 Batterien 2x 210 Ah AGM C-Typ |
| 08775 Generator 150 A | |

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 36000 kg; Max. Zugesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3.

Optional

- | | |
|--|--|
| 03673 Max. Zugesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2 | 00818 Max. Zugesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3 |
| 00939 Max. Zugesamtgewicht Antriebsst. 56000 kg Kl. 2 | |

EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

Optional

- | | |
|---------------------------------|--|
| 03647 Luftansaugung oben | 03648 Luftansaugung oben mit Zyklonfilter |
|---------------------------------|--|

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 300.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

Optional

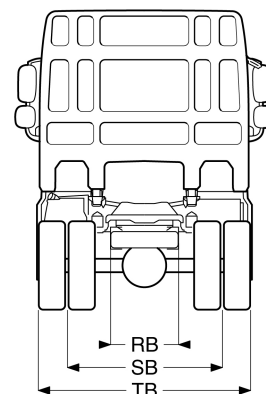
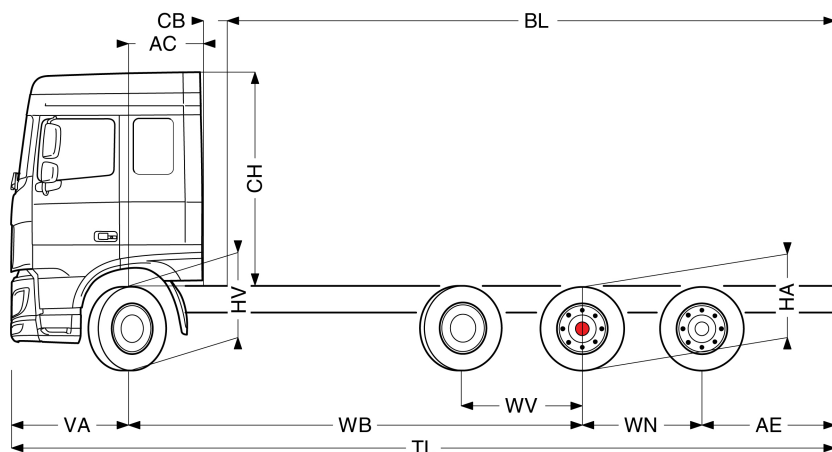
- 08311** Verlängertes Wartungsintervall



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

XF 450

FAK 8X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ¹⁾ | | | Gross Carrying Capacity | | | Variable dimensions | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|------------------------------|------|-------|-------------------------|-------|-------|---------------------|------------------|------|------------------|------|------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | WB | AE ⁵⁾ | Front | Rear | Total | Front | Rear | Total | AC | CB ⁶⁾ | CH | BL ⁷⁾ | BL | TL | HA ⁸⁾ | HA ⁹⁾ | TK ¹⁰⁾ | TW ¹¹⁾ |
| SPACE CAB | 4,70 | 1,20 | 5451 | 4407 | 9858 | 3549 | 22093 | 22142 | 0,88 | 0,10 | 2,51 | 6,16 | 6,35 | 8,67 | 1,02 | 0,99 | 18,95 | 20,24 |
| | 5,30 | 1,55 | 5458 | 4621 | 10078 | 3542 | 21878 | 21922 | 0,88 | 0,10 | 2,51 | 7,19 | 7,41 | 9,62 | 1,02 | 0,99 | 20,69 | 22,00 |
| SUPER SPACE CAB | 4,70 | 1,20 | 5527 | 4406 | 9933 | 3473 | 22093 | 22067 | 0,88 | 0,10 | 2,89 | 6,19 | 6,38 | 8,67 | 1,02 | 0,99 | 18,95 | 20,24 |
| | 5,30 | 1,55 | 5533 | 4620 | 10153 | 3467 | 21879 | 21847 | 0,88 | 0,10 | 2,89 | 7,22 | 7,44 | 9,62 | 1,02 | 0,99 | 20,69 | 22,00 |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WV: 1,41 WN: 1,40 HV¹²⁾: 1,01 HV¹³⁾: 0,95 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

1) Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
 2) Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
 3) Achslast mit Standardreifengröße.
 4) Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.
 5) Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
 6) Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

8) Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle (abgesenkte Vorlauf- und Nachlaufachse).
 9) Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.
 10) TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
 11) TW = Wendekreis zwischen Wänden.
 12) Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.
 13) Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.
 14) 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.