

Specification sheet

XF 450

FTN 6X2 Sattelzugmaschine



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⁾

- 26000 kg
- Max. front 8000 kg
- Max. rear 18999 kg

GCM²⁾

- 44000 kg

038GG0729NAAA - 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 | 08020 LED-Scheinwerfer |
| 01760 Fahrerhaus - Super Space Cab | 09982 Ohne Zusatzleuchten im Stoßfänger |
| 01226 Fahrerhaus luftgefedert | 09984 Nebelleuchten und Kurven-/Abbiegelicht |
| 01174 Sonnenblende außen 'grün lichtdurchlässig' | 06593 Skylights |
| 06790 Aluminiumleiter, einteilig | 06628 1 Rundumleuchte, Beifahrerseite |
| 06791 Aluminiumleiter, zweiteilig | 06627 1 Rundumleuchte, Fahrerseite |
| 00847 Signalhörner, 1 Satz | 06629 2 Rundumleuchten |
| 09006 Signalhörner, 2 Sätze | |

AERODYNAMIK

Optional

| | |
|---|--|
| 08823 Einstellb. Dachspoiler für Space Cab; über 4 m (!) | 06904 Fester Dachspoiler, Gesamthöhe über 4 m |
| 06776 Einstellbarer Dachspoiler | 07401 Kurbel für Dachspoiler |
| 08822 Einstellbarer Dachspoiler für Space Cab | 04906 Seitenfender |
| 06160 Fester Dachspoiler für Super Space Cab | |

LACKIERUNG

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

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

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

Optional

| | |
|--|--|
| 07152 Farbgebung der Innenraumverkleidung Exclusive | 07748 Beifahrersitz: Xtra Leather Air |
| 07592 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Argenta | 00967 Rote Sicherheitsgurte |
| 07591 Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica | 06539 Kühlbox bzw. Kühlschränk |
| 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 | 01065 Keine obere Schlafliège/kein Gepäckfach |
| 07741 Beifahrersitz: Comfort Air | 01066 Obere Schlafliège |
| 07743 Beifahrersitz: Luxury Air | 06676 PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel |
| 07746 Beifahrersitz: Super 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; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3; Driver Performance Assistant.

Optional

| | |
|--|---|
| 09681 Vorbereitung für Maut | 06991 Predictive Cruise Control |
| 07117 Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher | 06992 Predictive Cruise Control lite |

SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

Optional

| | |
|---|--------------------------------------|
| 08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer | 09828 Frontsicht-Kamerasystem |
| 07011 DAF Night Lock | 09827 Seitenkamerasystem |
| 02178 Batterietrennschalter | 01725 Rückfahrwarnanlage |

FEDERUNG UND AXEN

Tragfähigkeit Vorderachse 8,00 t; Hinten: 11,50 + 7,50 t, Luftfederung, SR1344.

Optional

| | |
|---|--|
| 06257 Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t | 04588 Hinterachse SR 1347 |
| 04647 Luftfederung vorne | 01946 Hinterachslast 12,00 t + 7,40 t |
| 04057 Hinterachse HR 1356 | 08191 Achslastüberwachung |

RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/80 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/80 R22.5; 2. angetr. Hinter-/Nachlaufachse: 315/80 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 2,47; Antriebsschlupfregelung (ASR).

Optional

| | |
|---|-----------------------------------|
| 04523 Handschaltgetriebe, 16 Gänge | 02314 Getriebe (Schongang) |
| 07103 Automatisiertes Getriebe, TraXon, 16 Gänge | |

BREMSANLAGE

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

Optional

| | |
|-----------------------------|---|
| 09921 MX-Motorbremse | 04901 Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse |
| 02715 ZF-Intarder | |

FAHRGESTELL

Radstand 3,40 m / hinterer Überhang 0,84 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Vert. Batterie kast. li., keine Reserveradhalterung; Aluminiumkraftstofftank 430 l, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 90 l, am linken Kotflügel; Vorderer Unterfahrschutz; Laufsteg mit Trittstufe; Kotflügel hinten; Spritzwasserschutz; Arbeitsscheinwerfer, LED.

Optional

02601 Längsträgerhöhe 310 mm **16157** Kraftstofftankmaterial und

06611 Auspuffrohr vertikal, hoch -Höhe

03323 Rückleuchten mit LEDs

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Sattelkupplung JOST, Typ JSK42, Gusseisen, Höhe 185 mm mit Befestigungsplatte 40 mm. Durchmesser des Achsschenkelbolzen 2 Zoll; KA-Sattelvormaß -30 mm; Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung; Elektroanschluß 24 V / 1x 15polig; Staufach für Anhängerverbindungen.

Optional

03178 Abschlepphaken, D=4,3 **08026** Anhängerkupplung

07033 Anhängerkupplung Rockinger D=13,0

Ringfeder D = 13,7

16151 Sattelkupplungsfabrikate und -Höhen

NEBENANTRIEB

Optional

16148 Nebenantriebstypen und -positionen

STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 120 A, Batterien 2x 230 Ah..

Optional

08775 Generator 150 A

07671 Batterien 2x 210 Ah AGM C-Typ

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 27000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3.

Optional

03673 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2 **00818** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3

00939 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 56000 kg Kl. 2

EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung oben.

Optional

08400 Silent-Modus

03648 Luftansaugung oben mit Zyklonfilter

03646 Luftansaugung vorne

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

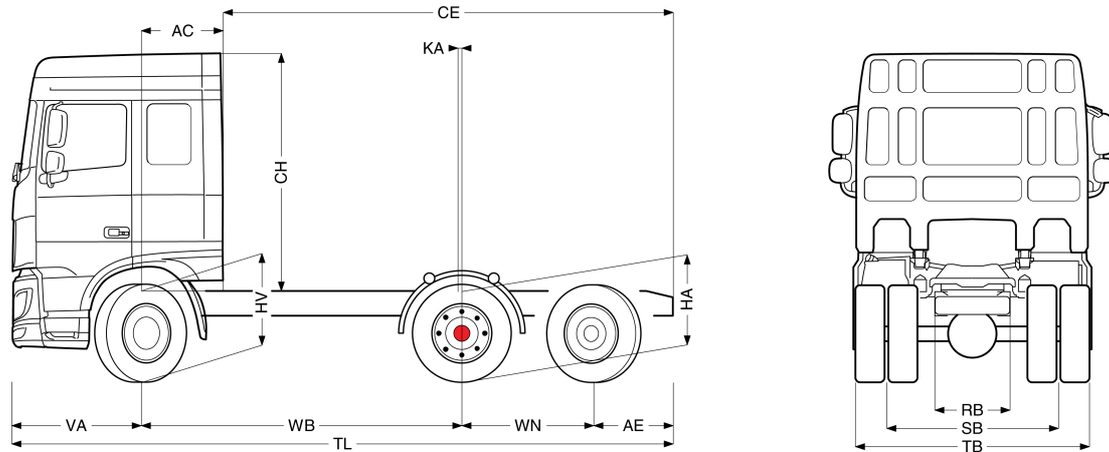
08311 Verlängertes Wartungsintervall



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

XF 450

FTN 6X2 Sattelzugmaschine



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ¹⁾ | | | Gross Carrying Capacity | | | Variable dimensions | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|------------------------------|------|-------|-------------------------|-------|-------|---------------------|------|------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | WB | AE ⁵⁾ | Front | Rear | Total | Front | Rear | Total | AC | CE | CH | KA ⁶⁾ | TL | HA ⁷⁾ | HA ⁸⁾ | TK ⁹⁾ | TW ¹⁰⁾ |
| SPACE CAB | 3,40 | 0,84 | 5189 | 3442 | 8631 | 2811 | 15557 | 17369 | 0,88 | 4,76 | 2,56 | -0,03 | 7,01 | 1,00 | 0,97 | 12,47 | 13,81 |
| | 3,70 | 1,10 | 5155 | 3374 | 8529 | 2845 | 15625 | 17471 | 0,88 | 5,32 | 2,51 | 0,00 | 7,57 | 1,05 | 1,02 | 13,25 | 14,60 |
| SUPER SPACE CAB | 3,40 | 0,84 | 5255 | 3438 | 8693 | 2745 | 15561 | 17307 | 0,88 | 4,76 | 2,94 | -0,03 | 7,01 | 1,00 | 0,97 | 12,47 | 13,81 |
| | 3,70 | 1,10 | 5221 | 3370 | 8591 | 2779 | 15629 | 17409 | 0,88 | 5,32 | 2,89 | 0,00 | 7,57 | 1,05 | 1,02 | 13,25 | 14,60 |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WN: 1,40 HV¹¹⁾: 1,00 HV¹²⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹³⁾: 2,48

- Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Achslast mit Standardreifengröße.
- Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich.
- Kundenspezifisches KA mit TOPEC berechnen.

- 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.