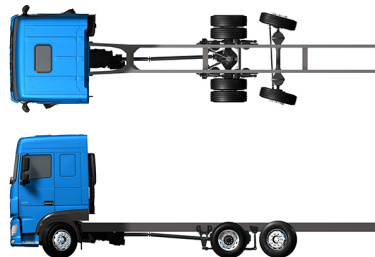


# Specification sheet

# XF 450

FAN 6X2 Lkw



## 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)

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

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 18999 kg

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

44000 kg

## 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

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

## AERODYNAMIK

### Optional

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

## LACKIERUNG

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

### Optional

<b>07801</b>	Fahrerhausstufen und Radkästen in Fahrerhausfarbe	<b>07901</b>	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

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

### Optional

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

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

<b>08631</b>	Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>09827</b>	Seitenkamarasystem
<b>07011</b>	DAF Night Lock	<b>01725</b>	Rückfahrwarnanlage
<b>09828</b>	Frontsicht-Kamarasystem		

## FEDERUNG UND AXSEN

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

### Optional

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

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 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

<b>04523</b>	Handschaltgetriebe, 16 Gänge	<b>02314</b>	Getriebe (Schongang)
<b>07103</b>	Automatisiertes Getriebe, TraXon, 16 Gänge		

## BREMSANLAGE

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

### Optional

<b>09921</b>	MX-Motorbremse	<b>04901</b>	Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse
<b>02715</b>	ZF-Intarder		

## FAHRGESTELL

Radstand 5,05 m / hinterer Überhang 2,90 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Serienmäßige Komponentenanzordnung; Auspuffrohr horizontal, niedrig; Aluminiumkraftstofftank 430 l, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite; Vorderer Unterfahrschutz; Spritzwasserschutz.

### Optional

<b>02601</b>	Längsträgerhöhe 310 mm	<b>03624</b>	Ein Radkeil
<b>08641</b>	Druckluftbehälter aus Aluminium	<b>06306</b>	Zwei Radkeile
<b>07071</b>	Reserveradhalterung rechts	<b>03323</b>	Rückleuchten mit LEDs

## ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

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

### Optional

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

## AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker an der Fahrerhausfront.

### Optional

- |                                                                 |                                                          |
|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| <b>09050</b> Anwendungssteckverbinder fuer die BB-Fernbedienung | <b>09201</b> Fahrgestellvorbereitung für BDF             |
| <b>06692</b> Aufbaustecker am Fahrgestell                       | <b>09208</b> Fahrgestellvorbereitung für BDF-Multisystem |
| <b>02597</b> Aufbaustecker für Ladebordwand                     |                                                          |

## NEBENANTRIEB

### Optional

- 16148** Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 120 A, Batterien 2x 230 Ah..

### Optional

- |                              |                                            |
|------------------------------|--------------------------------------------|
| <b>08775</b> Generator 150 A | <b>07671</b> 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

- |                                                               |                                                               |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| <b>03673</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2 | <b>00818</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3 |
| <b>00939</b> Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 56000 kg Kl. 2 |                                                               |

## EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

### Optional

- |                                 |                                                  |
|---------------------------------|--------------------------------------------------|
| <b>08400</b> Silent-Modus       | <b>03648</b> Luftansaugung oben mit Zyklonfilter |
| <b>03647</b> Luftansaugung oben |                                                  |

## 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

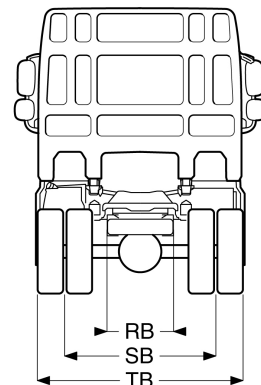
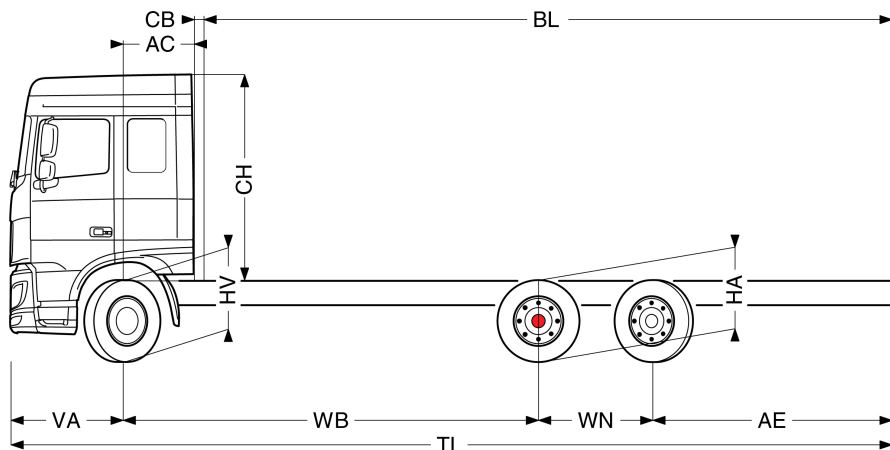
- 08311** Verlängertes Wartungsintervall



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

# XF 450

FAN 6X2 Lkw



	Wheelbase - AE <sup>5)</sup>		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	BL <sup>7)</sup>	BL	TL	HA <sup>8)</sup>	HA <sup>9)</sup>	TK <sup>10)</sup>	TW <sup>11)</sup>
SPACE CAB	4,20	2,20	5037	3403	8440	2963	15596	17560	0,88	0,10	2,56	6,03	6,03	9,17	0,97	0,94	14,53	15,91
	4,40	2,35	5046	3452	8498	2954	15546	17502	0,88	0,10	2,56	6,37	6,37	9,52	0,97	0,94	15,05	16,44
	4,60	2,55	5088	3554	8642	3912	15444	17358	0,88	0,10	2,51	6,27	6,27	9,92	1,02	0,99	15,54	16,93
	4,80	2,70	5084	3586	8670	3916	15413	17330	0,88	0,10	2,51	6,58	6,58	10,27	1,02	0,99	16,06	17,46
	5,05	2,90	4976	3649	8625	3024	15350	17375	0,88	0,10	2,56	7,41	7,41	10,72	0,97	0,94	16,74	18,16
	5,30	3,15	4962	3679	8641	3038	15320	17359	0,88	0,10	2,56	7,81	7,81	11,22	0,97	0,94	17,40	18,82
SUPER SPACE CAB	5,60	3,15	5020	3807	8827	2980	15192	17173	0,88	0,10	2,51	8,33	8,33	11,52	1,02	0,99	18,18	19,61
	6,10	3,12	5049	3829	8878	2951	15170	17122	0,88	0,10	2,51	9,19	9,19	11,99	1,02	0,99	19,49	20,93
	4,20	2,20	5102	3400	8502	2898	15599	17498	0,88	0,10	2,94	6,06	6,06	9,17	0,97	0,94	14,53	15,91
	4,40	2,35	5111	3449	8560	2889	15549	17440	0,88	0,10	2,94	6,40	6,40	9,52	0,97	0,94	15,05	16,44
	4,60	2,55	5152	3552	8704	3848	15447	17296	0,88	0,10	2,89	6,29	6,29	9,92	1,02	0,99	15,54	16,93
	4,80	2,70	5149	3583	8732	3851	15415	17268	0,88	0,10	2,89	6,61	6,61	10,27	1,02	0,99	16,06	17,46
SUPER SPACE CAB	5,05	2,90	5040	3646	8687	2960	15353	17313	0,88	0,10	2,94	7,44	7,44	10,72	0,97	0,94	16,74	18,16
	5,30	3,15	5027	3676	8703	2973	15322	17297	0,88	0,10	2,94	7,85	7,85	11,22	0,97	0,94	17,40	18,82
	5,60	3,15	5084	3805	8889	2916	15194	17111	0,88	0,10	2,89	8,37	8,37	11,52	1,02	0,99	18,18	19,61
	6,10	3,12	5113	3827	8940	2887	15172	17060	0,88	0,10	2,89	9,23	9,23	11,99	1,02	0,99	19,49	20,93

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WN: 1,40 HV<sup>12)</sup>: 0,97 HV<sup>13)</sup>: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</sup>: 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. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.
- Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmitte (abgesenkte Nachlaufachse).
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmitte.
- TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmitte.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmitte.
- 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.