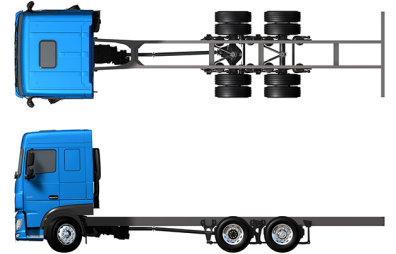


# Modellbeschreibung

## XF 450

FAS 6X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



### MOTOR

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)

### ZGG<sup>1)</sup>

26000 kg

### ZZGG<sup>2)</sup>

44000 kg

max. Achslast vorne 8000 kg

max. Achslast hinten 19000 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..

### Option

<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

### Option

<b>06776</b> Einstellbarer Dachspoiler	<b>06160</b> Fester Dachspoiler für Super Space Cab
<b>08822</b> Einstellbarer Dachspoiler für Space Cab	<b>04906</b> Seitenfender

## LACKIERUNG

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

### Option

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

## FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung Dark Sand; Verzierung des Kabineninneren: Piano Black; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Basic; Untere Schläfliede ohne Schublade; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Wasser-Standheizung; Pollenfilter.

### Option

<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>06539</b> Kühlbox bzw. Kühlschrank
<b>07591</b> Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	<b>09603</b> Untere Schläfliede mit Schublade 65 Liter
<b>07733</b> Fahrersitz: Luxury Air	<b>06784</b> Xtra Comfort Matratze untere Schläfliede
<b>07736</b> Fahrersitz: Super Air	<b>06676</b> PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel
<b>07737</b> Fahrersitz: Xtra Leather Air	<b>06970</b> Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung
<b>07741</b> Beifahrersitz: Comfort Air	

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

Digitaler Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C; Geschw.-begr.-Einst. 85 km/h; ECO aus 90 km/h; Antennen: AM/FM, 2x GSM, GPS; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3.

### Option

<b>09680</b> Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	<b>07261</b> Lkw-Telefon
<b>07117</b> Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher	<b>06991</b> Predictive Cruise Control
<b>01100</b> Navigations-Radio für Lkw, 6 Lautsprecher	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Option

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

## FEDERUNG UND AXSEN

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

### Option

<b>06257</b> Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	<b>04588</b> Hinterachse SR 1347
<b>04647</b> Luftfederung vorne	<b>00567</b> Hinterachslast 10,00 t + 10,00 t
<b>04057</b> Hinterachse HR 1356	<b>08191</b> Achslastüberwachung

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse 1: 315/70R22.5; Hinterachse 1: 315/70R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzieringe silbergrau.

### Option

<b>16152</b> 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.

### Option

<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..

### Option

<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; Spritzwasserschutz; Vorderer Unterfahrschutz; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite.

#### Option

**02601** Längsträgerhöhe 310 mm **03323** Rückleuchten mit LEDs

**07071** Reserveradhalterung  
rechts

### ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

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

#### Option

**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.

#### Option

**09050** Anwendungssteckverbind er fuer die BB-Fernbedienung **02597** Aufbaustecker für Ladebordwand  
**06692** Aufbaustecker am Fahrgestell

### NEBENANTRIEB

#### Option

**16148** Nebenantriebstypen und -positionen

### STROMVERSORGUNG

Generator 80 A, Batterien 2x 230 Ah..

#### Option

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

### GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

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

#### Option

**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 vorne.

#### Option

**03647** Luftansaugung oben **03648** Luftansaugung oben mit Zyklonfilter

### GARANTIE UND WARTUNG

Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 500.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr; ITS-Service.

#### Option

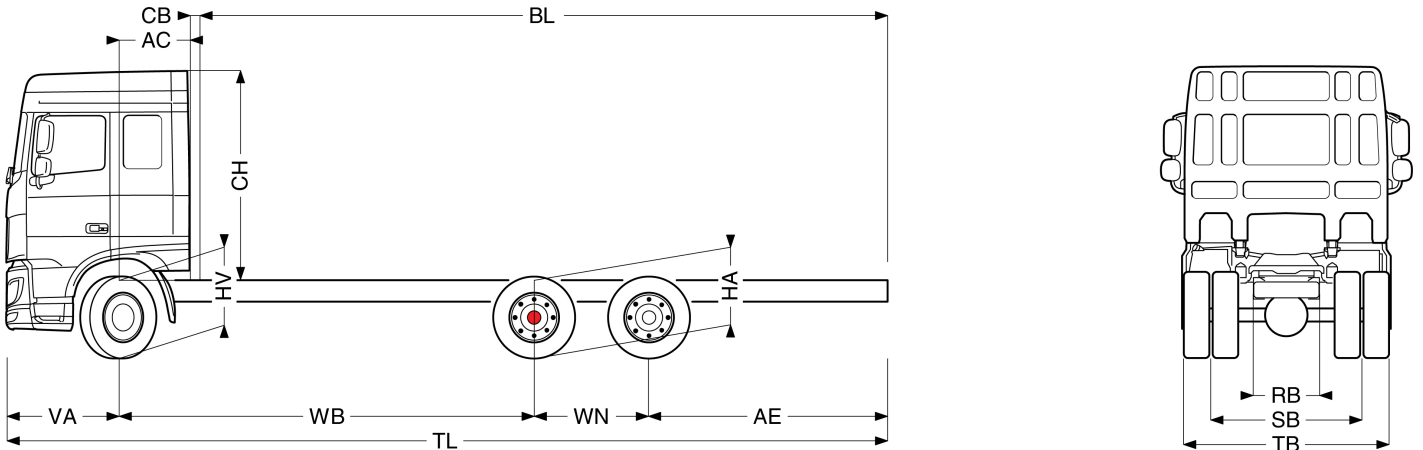
**08311** Verlängertes Wartungsintervall



**Unter DAF.com können Sie Ihren perfekten DAF konfigurieren.**

# XF 450

## FAS 6X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



	Radstand - AE <sup>8)</sup>		Fahrgestellgewicht <sup>9)</sup>			Fahrgestelltragfähigkeit			Abmessungen									
	WB	AE <sup>8)</sup>	Vorne	Hinten	Total	Vorne	Hinten	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
SPACE CAB	4.20	2.20	5104	3955	9059	2896	15045	16941	0.88	0.10	2.51	5.93	6.47	9.17	1.02	1.00	15.97	17.37
	4.40	2.35	5113	4016	9129	2887	14984	16871	0.88	0.10	2.51	6.26	6.83	9.52	1.02	1.00	16.49	17.90
	4.60	2.55	5100	4037	9138	3900	14963	16862	0.88	0.10	2.51	5.97	7.17	9.92	0.99	0.99	16.98	18.39
	4.80	2.70	5097	4076	9173	3903	14924	16827	0.88	0.10	2.51	6.26	7.53	10.27	1.02	1.00	17.51	18.92
	5.05	2.90	4952	4061	9013	3048	14939	16987	0.88	0.10	2.56	7.24	7.89	10.72	0.97	0.94	18.19	19.62
	5.30	2.90	4962	4075	9038	3038	14925	16962	0.88	0.10	2.56	7.66	8.34	10.97	0.97	0.95	18.84	20.28
	5.90	2.80	5029	4174	9202	2971	14826	16798	0.88	0.10	2.51	8.67	9.42	11.47	1.02	1.00	20.41	21.87
SUPER SPACE CAB	4.20	2.20	5161	3955	9116	2839	15045	16884	0.88	0.10	2.89	5.95	6.50	9.17	1.02	1.00	15.97	17.37
	4.40	2.35	5170	4016	9186	2830	14984	16814	0.88	0.10	2.89	6.29	6.86	9.52	1.02	1.00	16.49	17.90
	4.60	2.55	5157	4037	9195	3843	14963	16805	0.88	0.10	2.89	6.00	7.20	9.92	1.02	1.00	16.98	18.39
	4.80	2.70	5154	4076	9230	3846	14924	16770	0.88	0.10	2.89	6.29	7.56	10.27	1.02	1.00	17.51	18.92
	5.05	2.90	5009	4061	9070	2991	14939	16930	0.88	0.10	2.94	7.27	7.91	10.72	0.97	0.94	18.19	19.62
	5.30	2.90	5019	4075	9095	2981	14925	16905	0.88	0.10	2.94	7.68	8.37	10.97	0.97	0.95	18.84	20.28
	5.90	2.80	5085	4174	9259	2915	14826	16741	0.88	0.10	2.89	8.71	9.46	11.47	1.02	1.00	20.41	21.87

ERGÄNZENDE ANGABEN VA: 1.37 WN: 1.40 HV<sup>13)</sup>: 0.98 HV<sup>14)</sup>: 0.95 RB: 0.79 SB: 1.82 TB<sup>15)</sup>: 2.48

- 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 387 Liter Kraftstoff, 41 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz  $\pm 3\%$ . 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 (abgesenkte Nachlaufachse).
- 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).

Je nach Fahrzeugkonfiguration stehen bestimmte Optionen u. U. nicht zur Verfügung. Verfügbarkeit und Spezifikation dieses Fahrzeugs können sich länderabhängig unterscheiden. Weitere Informationen erhalten Sie von der DAF-Organisation. Bilder und technische Darstellungen sind nicht bindend und können von der Standardspezifikation abweichen. Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.