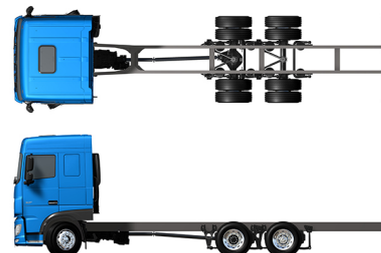


# Specification sheet

# XF 450

FAS 6X2 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)

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

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 19000 kg

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

44000 kg

004F0729AAAA - 202217B - 14-01-2022

DAF Trucks Deutschland GmbH, [www.daftrucks.de](http://www.daftrucks.de)

## 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

06776	Einstellbarer Dachspoiler	06160	Fester Dachspoiler für Super Space Cab
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 Schlafliede ohne Schublade; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Wasser-Standheizung; 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	06539	Kühlbox bzw. Kühlschranks
07591	Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	09603	Untere Schlafliede mit Schublade 65 Liter
07733	Fahrersitz: Luxury Air	06784	Xtra Comfort Matratze untere Schlafliede
07736	Fahrersitz: Super Air	06676	PL-Leuchten im Fahrerhausdachhimmel
07737	Fahrersitz: Xtra Leather Air	06970	Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung
07741	Beifahrersitz: Comfort Air		

## KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

Digitaler Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C; Geschw.-begr.-Einst. 85 km/h; ECO aus 90 km/h; Antennen: Radio, 2x Mobilfunk, GNSS; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEB3-S.

### Optional

09680	Ohne Erfassung von Straßenbenutzungsgebühren	06991	Predictive Cruise Control
		06992	Predictive Cruise Control lite
07117	Radio/USB-Player, zwei Lautsprecher		
07261	Lkw-Telefon		

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

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

## FEDERUNG UND ACHSEN

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

### Optional

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

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; Stahlscheibenräder, silbergrau; Radzerringe 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		

## BREMSANLAGE

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

### Optional

09921	MX-Motorbremse	04901	Federspeicherbremszylinder der erste Vorderachse
02715	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  
 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.

- 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      02597 Aufbaustecker für Ladebordwand  
 06692 Aufbaustecker am Fahrgestell

## NEBENANTRIEB

- Optional  
 16148 Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORGUNG

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 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 vorne.

- Optional  
 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.

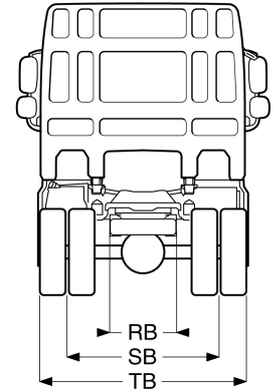
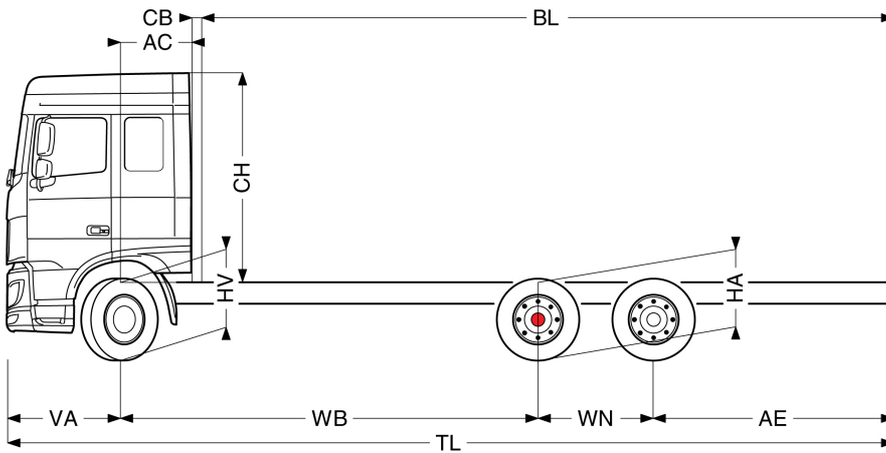
- Optional  
 08311 Verlängertes Wartungsintervall



Go to [DAF.com](http://DAF.com) to configure your own perfect DAF.

# XF 450

FAS 6X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



	Wheelbase - AE <sup>5)</sup>		Unladen weight <sup>4)</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	5090	3961	9051	2910	15039	16949	0,88	0,10	2,51	5,93	6,47	9,17	1,02	1,00	15,96	17,37
	4,40	2,35	5099	4022	9121	2901	14978	16879	0,88	0,10	2,51	6,24	6,82	9,52	1,02	1,00	16,49	17,90
	4,60	2,55	5086	4043	9129	3914	14957	16871	0,88	0,10	2,51	5,96	7,17	9,92	1,02	0,99	16,98	18,39
	4,80	2,70	5083	4081	9164	3917	14919	16836	0,88	0,10	2,51	6,26	7,52	10,27	1,02	1,00	17,51	18,92
	5,05	2,90	4939	4065	9004	3061	14935	16996	0,88	0,10	2,56	7,24	7,88	10,72	0,97	0,94	18,19	19,62
	5,30	2,90	4949	4080	9028	3051	14920	16972	0,88	0,10	2,56	7,64	8,32	10,97	0,97	0,95	18,84	20,28
	5,90	2,80	5015	4178	9193	2985	14822	16807	0,88	0,10	2,51	8,65	9,40	11,47	1,02	1,00	20,41	21,86
SUPER SPACE CAB	4,20	2,20	5166	3961	9126	2834	15039	16874	0,88	0,10	2,89	5,95	6,50	9,17	1,02	1,00	15,96	17,37
	4,40	2,35	5175	4022	9196	2825	14978	16804	0,88	0,10	2,89	6,29	6,86	9,52	1,02	1,00	16,49	17,90
	4,60	2,55	5162	4042	9204	3838	14958	16796	0,88	0,10	2,89	6,00	7,21	9,92	1,02	1,00	16,98	18,39
	4,80	2,70	5158	4081	9239	3842	14919	16761	0,88	0,10	2,89	6,29	7,56	10,27	1,02	1,00	17,51	18,92
	5,05	2,90	5014	4065	9079	2986	14935	16921	0,88	0,10	2,94	7,27	7,93	10,72	0,97	0,94	18,19	19,62
	5,30	2,90	5024	4080	9104	2976	14920	16896	0,88	0,10	2,94	7,70	8,37	10,97	0,97	0,95	18,84	20,28
	5,90	2,80	5090	4179	9269	2910	14821	16731	0,88	0,10	2,89	8,71	9,46	11,47	1,02	1,00	20,41	21,86

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WN: 1,40 HV<sup>12)</sup>: 0,97 HV<sup>13)</sup>: 0,94 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.
- 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.
- 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).

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.