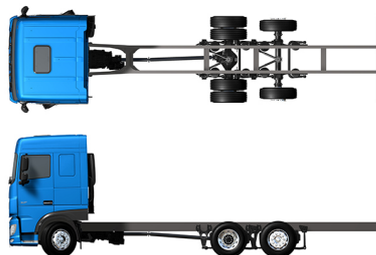


Specification sheet

XF 450

FAR 6X2 Lkw, einfach 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⁾

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 18999 kg

GCM²⁾

44000 kg

004F0729CAAA - 202217B - 14-01-2022

DAF Trucks Deutschland GmbH, 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 Schlafliège 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. Kühlschrank
07591	Gestaltung Fahrerhausinnenraum, Rustica	09603	Untere Schlafliège mit Schublade 65 Liter
07733	Fahrersitz: Luxury Air	06784	Xtra Comfort Matratze untere Schlafliège
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: 11,50 + 7,50 t, Luftfederung, SR1344.

Optional

06257	Tragfähigkeit Vorderachse 9,00 t	06568	Hinterachslast 11,50 t + 6,70 t
04647	Luftfederung vorne	01946	Hinterachslast 12,00 t + 7,40 t
04057	Hinterachse HR 1356	08191	Achslastüberwachung
04588	Hinterachse SR 1347		

RÄDER UND REIFEN

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

BREMSEANLAGE

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	03624 Ein Radkeil
08641	Druckluftbehälter aus Aluminium	06306 Zwei Radkeile
07071	Reserveradhalterung rechts	03323 Rückleuchten mit LEDs

Optional	
08311	Verlängertes Wartungsintervall

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 für die BB-Fernbedienung	09201 Fahrgestellvorbereitung für BDF
06692	Aufbaustecker am Fahrgestell	09208 Fahrgestellvorbereitung für BDF-Multisystem
02597	Aufbaustecker für Ladebordwand	

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

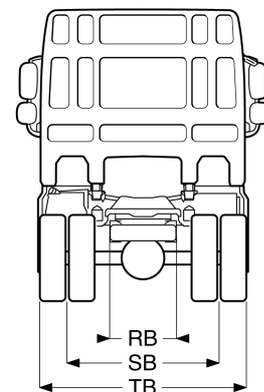
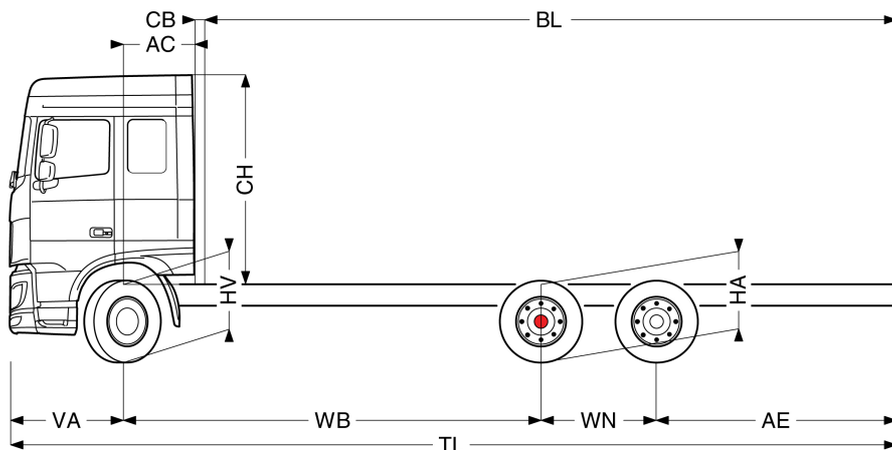
Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 500.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.



Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.

XF 450

FAR 6X2 Lkw, einfach bereifte Nachlaufachse



	Wheelbase - AE ⁵⁾		Unladen weight ⁴⁾			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	4,20	2,20	5044	3413	8457	2956	15586	17543	0,88	0,10	2,56	5,95	6,47	9,17	0,97	0,94	15,96	17,37
	4,40	2,35	5051	3463	8514	2949	15536	17486	0,88	0,10	2,56	6,29	6,83	9,52	0,97	0,94	16,49	17,90
	4,60	2,55	5068	3544	8613	3932	15455	17387	0,88	0,10	2,51	6,02	7,20	9,92	1,02	0,99	16,98	18,39
	4,80	2,70	5064	3577	8641	3936	15422	17359	0,88	0,10	2,51	6,33	7,55	10,27	1,02	0,99	17,51	18,92
	5,05	2,90	4965	3662	8627	3035	15336	17373	0,88	0,10	2,56	7,29	7,93	10,72	0,97	0,94	18,19	19,62
	5,30	2,90	4976	3676	8652	3024	15323	17348	0,88	0,10	2,56	7,71	8,37	10,97	0,97	0,95	18,84	20,28
	5,90	2,80	5044	3773	8817	2956	15226	17183	0,88	0,10	2,51	8,73	9,46	11,47	1,02	1,00	20,41	21,86
SUPER SPACE CAB	4,20	2,20	5119	3413	8533	2881	15586	17467	0,88	0,10	2,94	5,98	6,51	9,17	0,97	0,94	15,96	17,37
	4,40	2,35	5127	3463	8590	2873	15536	17410	0,88	0,10	2,94	6,32	6,88	9,52	0,97	0,94	16,49	17,90
	4,60	2,55	5144	3544	8688	3856	15455	17312	0,88	0,10	2,89	6,06	7,23	9,92	1,02	0,99	16,98	18,39
	4,80	2,70	5140	3577	8717	3860	15422	17283	0,88	0,10	2,89	6,36	7,58	10,27	1,02	0,99	17,51	18,92
	5,05	2,90	5040	3663	8703	2960	15336	17297	0,88	0,10	2,94	7,34	7,96	10,72	0,97	0,94	18,19	19,62
	5,30	2,90	5051	3676	8727	2949	15323	17273	0,88	0,10	2,94	7,75	8,42	10,97	0,97	0,95	18,84	20,28
	5,90	2,80	5119	3773	8892	2881	15226	17108	0,88	0,10	2,89	8,78	9,51	11,47	1,02	1,00	20,41	21,86

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WN: 1,40 HV¹²⁾: 0,97 HV¹³⁾: 0,94 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 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 ± 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.