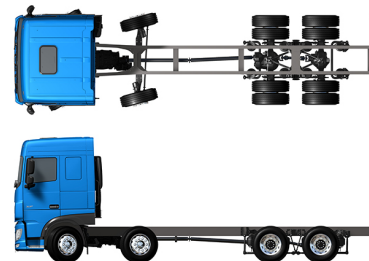


Specification sheet

XF 430

FAD 8X4 Podvozek



ENGINES

- XF 430 MX-13 (315 kW / 428 k)
- XF 480 MX-13 (355 kW / 483 k)
- XF 530 MX-13 (390 kW / 530 k)

GVM¹⁾

32000 kg

Max. front 16000 kg

Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

44000 kg

081F0779AAAA - 202345D - 21-08-2023

DAF Trucks CZ, s.r.o., www.daftrucks.cz

KABINA - EXTERIÉR

Kabina Space Cab s ocelovým nárazníkem, tónovanými skly a elektrickým otevíráním oken. Elektricky vyhřívaná hlavní a širokouhlá zrcátka. Šířka kabiny 2 490 mm.; Uložení kabiny mechanické; Světla LED pro denní svícení; Čelní zrcátko; Systém centrálního zamykání dveří, 2 klíče, 2 jed. RC.

Optional

03710 Comfort Cab (Komfortní kabina)	09982 Bez přidavných světel v nárazníku
01760 Super Space Cab	09984 Mlhová světla a světla pro přisvětlení do zatáček
01226 Uložení kabiny vzduchové	06593 Reflektory Skylights
01174 Vnější sluneční clona průsvitná zelená	06628 Jeden výstražný maják na straně spolujezdce
00847 Vzduchové houkačky, 1 sada	06627 Jeden výstražný maják na straně řidiče
09006 Vzduchové houkačky, 2 sady	06629 Dva výstražné majáky
08020 LED diodové světlomety	

AERODYNAMIKA

Optional

06776 Nastavitelný střešní spoiler	04906 Boční límcce
08822 Nast. střešní spoiler pro kabinu Space Cab.	

BARVY

Barva kabiny H3279 Brilantová bílá; Panel světlometu a nárazník: Briliant. bílá; Šedá barva podvozku..

Optional

07801 Schůdky kabiny a deflektor v barvě kabiny	07901 Mřížka přívodu vzduchu v barvě kabiny
--	--

KABINA - INTERIÉR

Barva obložení interiéru kabiny – Dark Sand; Interiér kabiny, dekorace v barvě černá – Delta; Sedadlo řidiče: Comfort Air; Sedadlo spolujezdce: základní; Spodní lůžko bez zásuvky; Automatická regulace teploty a klimatizace; Přídavné vytápění kabiny (teplododní); Pylový filtr.

Optional

09271 Volant, kůže, černá barva	07743 Sedadlo spolujezdce: Luxury Air
07240 Volant, kožený, Exclusive	07746 Sedadlo spolujezdce: Super Air
07152 Barva obložení interiéru kabiny – Exclusive	07748 Sedadlo spolujezdce: Xtra Leather Air
07592 Dekorace interiéru kabiny Argenta	00967 Červené bezpečnostní pásy
07591 Dekorace interiéru kabiny Rustica	06539 Chladnička
07733 Sedadlo řidiče: Luxury Air	09603 Spodní lůžko se zásuvkou 65 litrů
07736 Sedadlo řidiče: Super Air	06784 Matrace dolního lůžka Xtra Comfort
07737 Sedadlo řidiče: Xtra Leather Air	06676 Světla PL ve stropu kabiny
07741 Sedadlo spolujezdce: Comfort Air	06970 Automatické ovládání klimatizace kabiny

KOMUNIKAČNÍ A MANAGEMENT JÍZDY

Digitální tachograf, Stoneridge 1C verze G2V2; Nast. om. rych. 85 km/h; vyp. fce Eco při 90 km/h; Antény: rádio, 2x celulární, GNSS; Tempomat.

Optional

09681 Příprava pro Maut	08023 Adaptivní tempomat s FCW a AEBS-3
07117 Rádio/přehrávač USB, 2 reproduktory	06991 Ovládání prediktivního tempomatu
09909 Adaptivní tempomat (ACC) s FCW	06992 Prediktivní tempomat Lite

BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ

Systém varování při opuštění jízdního pruhu; Ovládání stability vozidla (VSC); Základní systém imobilizéru motoru.

Optional

08631 Airbag (řidič) a 2 předpínače bezpečnostních pásů	09827 Boční kamerový systém
07011 Systém DAF Night Lock	01723 Bez výstražného zvukového znamení při couvání
09828 Přední kamerový systém	

ODPRUŽENÍ A NÁPRAVY

Přední 8,00 + 8,00 t; Zadní: 2 x 10,5 t, lichoběž., HR1670T.

Optional

06264 Přední 9,00 + 9,00 t	04563 Zadní 13,00 + 13,00 t
02788 Zadní náprava SR1360T	08191 Sledování zatížení nápravy
01372 Zadní vzduchové pružiny	

RÁFKY A PNEUMATIKY

Přední náprava(-y): 315/80R22,5; Druhá přední/vodící náprava: 315/80R22,5; Hnaná zadní náprava (nápravy): 315/70R22,5; Ocelové disky kol, stříbrošedé; Ochranné kryty kol stříbrošedé.

Optional

16152 Různé značky a typy pneumatik
--

POHÁNĚCÍ SOUSTAVA

Motor MX-13, 6válcový naftový motor, s víceokrovým točivým momentem, 12,9 l. Výkon 315 kW (428 k) při 1600 ot./min. Maximální točivý moment 2300 Nm při 900–1125 ot./min; Emise výfukových plynů Euro 6; Vypnutí motoru z volnoběhu, 5 minut; Automatická převodovka TraXon, 12 stupňů; Převodový poměr 12,92 - 0,77; Převodový poměr zadní nápravy 3,46.

Optional

04523 Ruční převodovka, 16 rychlostí	02313 Převodovka s přímým záběrem
07103 Automatická převodovka TraXon, 16 stupňů	03720 Bez ASR

BRZDOVÝ SYSTÉM

Výfuková brzda; Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením vpředu, zadní tandemová náprava vybavená bubnovými brzdami. Dvouokruhová brzdová vzduchová soustava s elektronickým systémem EBS. Dvouválcový vzduchový kompresor s vyhřívanou sušičkou a ekonomickým režimem..

Optional

09921 Motorová brzda MX	02715 Retardér ZF
--------------------------------	--------------------------

PODVOZEK

Rozvor 5,70 m / zadní převis 2,55m; Výška podélníku 310 mm; Standardní umístění komponent; Trubka výfuku, vodorovná, nízká; Hliníková palivová nádrž 430 l, výška 620 mm; Nádrž kapaliny AdBlue(R) 45 l, levá str. podvozku; Ochrana proti podjetí vpředu; Zástěrky.

Optional

07070 Držák náhradního kola levá strana
03323 Zadní světlo s diodami LED

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

hodnota D příčniku je D = 13,7; Vzduchová přípojka na přívěsu āpalmō; Elektr. přípojka .24 V / 2x7 kolíčků.

Optional

07033 Závěsné zařízení pro přívěs Ringfeder D = 13,7
08027 Závěsné zařízení pro přívěs Rockinger D=20,0
07034 Závěsné zařízení pro přívěs Ringfeder D = 20,0
04659 Kabel EBS přívěsu
08026 Závěsné zařízení pro přívěs Rockinger D=13,0

NÁSTAVBY A PŘÍPRAVY PRO NÁSTAVBY

Přípojka pro přid. zařiz. na přední straně kabiny.

Optional

09050 Apl. konektory pro dálkové ovládání výr. nāstaveb
06692 Přípojka pro přidavnā zařizení na podvozku nāstaveb

POHON POMOCNÝCH ZAŘÍZENÍ (PTO)

Optional

16148 Typy a umístění PTO

24V NAPÁJENÍ

Alternátor 80 A, akumulátory 2 x 230 Ah..

Optional

06460 Alternátor 120 A
08775 Alternátor 150 A
07671 Akumulátory 2x 210 Ah AGM, typ C

CHV A CHJS

Sāhmot. podv. souv. tech. max. CHV 35ā000ākg; S hnací soust. souv. max. CHJS 58ā000 kg, třída 2.

Optional

00818 S hnací soust. souv. max. CHJS 60ā000 kg, třída 3
0157 S hnací soust. souv. max. CHJS 61ā000 kg, třída 2
06280 S hnací soust. souv. max. CHJS 63ā000 kg, třída 2
01313 S hnací soust. souv. max. CHJS 70ā000 kg, třída 2
02135 S hnací soust. souv. max. CHJS 71000 kg, třída 2
02143 S hnací soust. souv. max. CHJS 78000 kg, třída 2

PODMÍNKY PROVOZU

Standardní sání vzduchu vysoké.

Optional

03646 Standardní sání vzduchu vpředu
03648 Podtlakové sání vzduchu vysoké

SERVIS A ÚDRŽBA

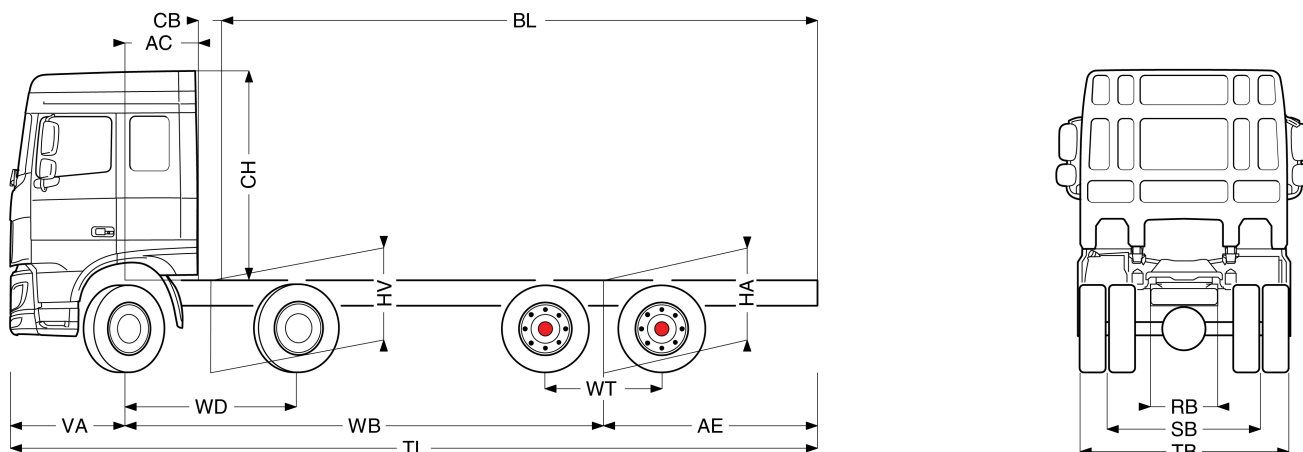
Zāruka Plus – Hnací soustava, postarā se po dobu 1 roku o celē vozidlo jak bylo dodāno vřrobcem OEM (s vřjimkou skutečně opotřebených součástí), 2. a 3. rok poskytuje zāruku na hnací soustavu āž do 300 000 km a zāruku 1 rok na poruchu.; Servis ITS.



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

XF 430

FAD 8X4 Podvozek



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			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	5,30	2,10	7343	3423	10766	8657	15577	21234	0,88	0,28	2,51	5,24	5,94	8,77	1,16	1,10	19,12	20,42
	5,70	2,55	7263	3787	11050	8737	15213	20950	0,88	0,28	2,51	5,68	6,45	9,62	1,16	1,10	20,29	21,60
	6,40	2,95	7173	4028	11201	8827	14972	20799	0,88	0,28	2,51	6,51	7,40	10,72	1,16	1,10	22,32	23,65
SUPER SPACE CAB	5,30	2,10	7438	3404	10842	8562	15596	21158	0,88	0,28	2,89	5,26	5,96	8,77	1,16	1,10	19,12	20,42
	5,70	2,55	7356	3769	11125	8644	15231	20875	0,88	0,28	2,89	5,71	6,48	9,62	1,16	1,10	20,29	21,60
	6,40	2,95	7264	4013	11277	8736	14987	20723	0,88	0,28	2,89	6,55	7,43	10,72	1,16	1,10	22,32	23,65

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WD: 2,05 WT: 1,40 HV¹²⁾: 1,09 HV¹³⁾: 1,03 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

1) Celková technická hmotnost vozidla v souladu s homologací.
 2) Celková technická hmotnost soupravy v souladu s homologací.
 3) Zatížení nápravy se standardní velikostí pneumatiky.
 4) Další rozměry AE jsou k dispozici pro větší WB. Upravit zadní previs do vypočítané délky nástavby.
 5) Prezentované CB je založeno na standardním přívodu vzduchu nebo výfuku.
 6) Vypočítat délku nástavby podle požadavku zákazníka pomocí systému TOPEC. Prezentovaná délka nástavby je založena na rovnoměrně rozloženém nákladu a vozidle naloženém na maximální zatížení nápravy

8) Výška nenaloženého vozidla uprostřed hnané nápravy.
 9) Výška naloženého vozidla uprostřed hnané nápravy.
 10) TK = průměr otáčení mezi obrubníky.
 11) TW = průměr otáčení mezi stěnami.
 12) Výška nenaloženého vozidla uprostřed přední nápravy (náprav).
 13) Výška naloženého vozidla uprostřed přední nápravy (náprav).
 14) TB je celková šířka v zadu. (Ve středu přední nápravy 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.