

Specification sheet

XF 430

FAW 8X4 Merev



ENGINES

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

GVM¹⁾

31000 kg

Max. front 9000 kg

Max. rear 22000 kg

GCM²⁾

44000 kg

088F0759WAAA - 202345D - 21-08-2023

DAF Hungary Kft., www.daftrucks.hu

FÜLKEÜLSŐ

Space Cab horganyzott acél lökhárítóval, színezett ablaküveggel és elektromos ablakemelővel. Elektromos fűtésű fő- és szélesszögű tükrök. Fülkeszélesség: 2490 mm.; Mechanikus fülkefelfüggesztés; LED-es nappali menetvilágítás; Mellő tükrök; Központi ajtózárs rendszer, 2 kulcs, 2 távvez.

Optional

03710 Comfort Cab	09982 Nincs kiegészítő világítás a lökhárítóban.
01760 Super Space fülke	09984 Ködlámpák és kanyarfények
01226 Fülkefelfüggesztés, légrugós	06593 Skylights
01174 Áttetsző, zöld külső napellenző	06628 Vészvillogó forgófény az utasoldalon
00847 Légkürt, szimpla	06627 Vészvillogó forgófény a vezető oldalán
09006 Sűrített levegős kürtök, dupla készlet	06629 Két vészvillogó forgófény
08020 LED-es fényszórók	

AERODINAMIKA

Optional

06776 Állítható tetőlégtերelő	06160 Rögzített tetőlégtերelő, Super Space Cab
08822 Állítható tetőlégtերelő Space Cab fülkéhez	04906 oldalfenderek

SZÍNEK

Fülkeszín: H3279 fényes fehér; Fényszóró panel és lökhárító: Brilliant White; Alvászín szürke..

Optional

07801 Fülkelépcső és szárny a fülke színében	07901 Levegőszívó-rács, fülkeszín
---	--

VEZETŐFÜLKE BELSŐ

Fülke belső kárpitozásának színe: Dark Sand; Fülkebelső díszítése: Delta Black; Vezetőülés: Comfort Air; Váltósofőr-ülés: alap; Alsó alvóhely fiók nélkül; Automatikus hőm. szabályozás és légkondicionáló; Fülke segédűtése (víz); Pollenszűrő.

Optional

09271 Kormánykerék, bőr, fekete szín	07743 Váltósofőr-ülés: Luxury Air
07240 Bőr kormánykerék, Exclusive	07746 Váltósofőr-ülés: Super Air
07152 Fülke belső kárpitozásának színe: Exclusive	07748 Váltósofőr-ülés: Xtra Leather Air
07592 Fülke belső díszítése: Argenta	00967 Piros biztonsági övek
07591 Fülke belső díszítése: Rustica	06539 Hűtőszekrény
07733 Vezetőülés: Luxury Air	09603 Alsó fekhely 65 literes tárolófiókkal
07736 Vezetőülés: Super Air	06784 Alsó alvóhelyen Xtra Comfort matrac
07737 Vezetőülés: Xtra Leather Air	06676 Olvasólámpák a fülke mennyezetén
07741 Váltósofőr-ülés: Comfort Air	06970 Fülke automata klímavezérlés

KOMMUNIKÁCIÓ- ÉS VEZETÉSKÉZELÉS

Digitális tachográf, Stoneridge 1C, G2V2 változat; Seb.hat. beáll. 85 km/h; kikapcs. Eco mód:90 km/h; Antennák: rádió, 2 db antenna, GNSS; Sebességtartás.

Optional

09681 Maut előkészítés	08023 Adaptív automatikus sebességtartás FCW + AEBS-3
08305 Hangszórórendszer 2 hangszóróval	06991 Prediktív sebességtartás
07117 Rádió/cd lejátszó, 2 hangszóró	06992 Prediktív sebességtartás (PCC) lite verzió
09909 Adaptív seb.tartás ráfutás figyelmeztetéssel	

BIZTONSÁG

Sávelhagyás-figyelmeztető rendszer; Járműstabilitás-vezérlő (VSC); Alapszintű motorindításgátló rendszer.

Optional

08631 Légzsák (vezetőoldali) és 2 biztonságiöv-feszítő	09827 Oldalsó kamerarendszer
07011 DAF Night Lock	01723 Tolatásjelző nélkül
09828 mellső kamerarendszer	

FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELEK

Első tengely terhelése 9,00 t; Hátsó: 2 x 13,00 t, légr., SR1360T; Követőtengely-terhelés 8,0t.

Optional

06095 Első tengelyterhelés 10,00 t	08191 Hídterhelés-érzékelő t
---	-------------------------------------

KEREKEK ÉS GUMIABRONCSOK

Első tengely(ek): 385/65R22.5; Hajtott hátsó tengely(ek): 315/70R22.5; Acél keréktárcsa, ezüst; Kerékvédő gyűrűk, ezüst.

Optional

16152 Gumiabroncs márkák és típusok
--

ERŐÁTVITEL

MX-13 motor, több. nyom., 6 hengeres dízelmotor, 12,9 liter. 315 kW-os (428 LE) teljesítmény 1600 ford/percnél. Max. nyom.: 2300 Nm 900-1125 ford./percnél; Károsanyag-kibocsátás: Euro 6; Motor alapjáratú leállítás, 5 perc; 12 sebességes automata sebességváltó; Sebességváltó áttételi aránya 16,69-1,00; Hátsó híd áttételi aránya 3,09.

Optional

04523 Manuális nyomatékváltó, 16 fokozatú	02314 Sebességváltó gyorsító fokozat
07103 16 sebességes automata sebességváltó	03720 Nincs kipörgésgátló (ASR)

FÉKRENDSZER

Kipufogófék; Elöl és hátul léghűtésű tárcsafékek. Kétkörös légrendszer elektronikus vezérléssel (EBS). Duplahengeres légkompresszor fűtött szárítóval és gazdaságos üzemmóddal..

Optional

09921 MX motorfék	02715 ZF Intarder
--------------------------	--------------------------

ALVÁZ

Tengelytáv: 5,55 m/hátsó túlnyúlás: 2,05 m; Alvázhossztartó magassága 310 mm; Normál elem, hely; Vízszintes kipufogócső, alacsony; Alum.ü.a.tartály,430 l jobb oldal,mag. 620 mm; 45 lit. AdBlue(R)-tartály, az alváz bal oldalán; Alácsúszás-védelem, elöl (FUP); Fröcskölésgátló.

Optional

03323 LED-es hátsó lámpa

VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Kereszttartó D értéke D= 13,7; Pneumatikus pótkocsi-csatlakozó, 'tenyér'; Villamos csatlakozás 24 V / 2x7 érintkező.

Optional

- | | |
|---|---|
| 07033 Pótkocsi vonófej
Ringfeder D=13,7 | 08027 Pótkocsi vonófej
Rockinger D=20,0 |
| 07034 Pótkocsi vonófej
Ringfeder D=20,0 | 04659 Pótkocsikábel EBS |
| 08026 Pótkocsi vonófej
Rockinger D=13,0 | |

KAROSSZÉRIATÍPUSOK ÉS - ELŐKÉSZÜLETEK

Szerelvény csatlakozó a fülke homloklemezén.

Optional

- | | |
|---|---|
| 09050 Alkalmazáscsatlakozó BB
távvezérlőhöz | 06692 Alkalmazáscsatlakozó az
alvázon |
|---|---|

MELLÉKHAJTÁS (PTO)

Optional

- 16148** Mellékhajtás típusok és
elhelyezkedések

24 V-OS TÁPELLÁTÁS

120 A generátor; 2 x 230 Ah akkumulátor..

Optional

- | | |
|------------------------------|--|
| 08775 150 A generátor | 07671 2 db 210 Ah-s
akkumulátor, AGM C
típusú |
|------------------------------|--|

MAX. JÁRMŪTÖMEG ÉS MAX. SZERELVÉNYTÖMEG

Alvázt. összefüggő max műszaki GVM: 43000 kg; Max. szerelvény
tömeg 61.000 kg, 2-es osztály.

Optional

- | | |
|---|--|
| 06280 Max.összt. 63000
kg,hajt.lánc alapján 2.
oszt. | 01313 Max.összt.70000
kg,hajt.lánc alapján 2.
oszt. |
|---|--|

ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

Levegőbeszívás magasan.

Optional

- | | |
|----------------------------------|--|
| 03646 Levegőbeszívás elöl | 03648 Centrifugális
levegőbeszívás magasan |
|----------------------------------|--|

SZERVIZ ÉS KARBANTARTÁS

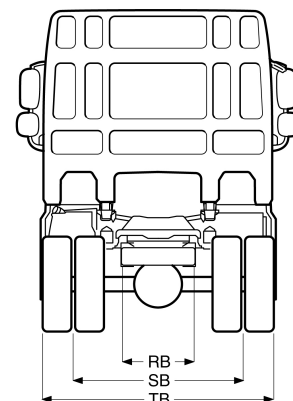
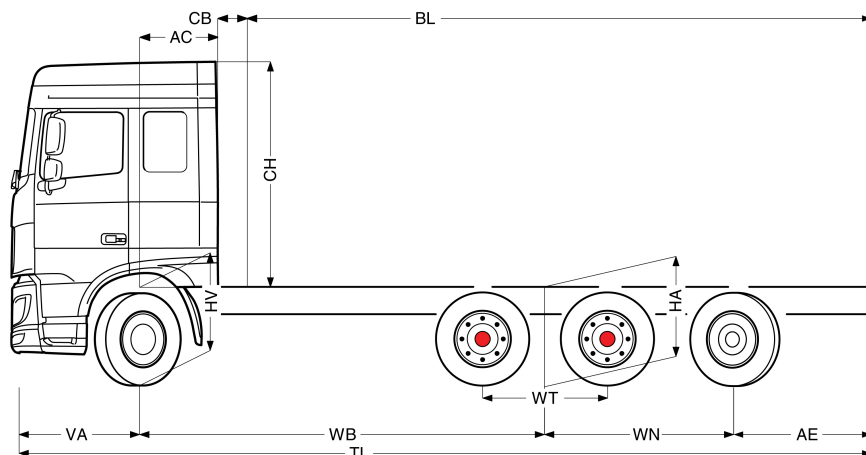
Warranty Plus garancia hajtásláncre: 1 évig érvényes a teljes járműre
az OEM beszállítók által biztosított formában (kiv. a valódi
kopóalkatészeket), a 2. és 3. évben a hajtásláncre, 300 000 km-ig,
meghibásodásra 1 évig.; ITS szerviz.



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

XF 430

FAW 8X4 Mervev



	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	4,05	1,20	5243	5158	10401	3757	16842	20599	0,88	0,28	2,51	5,49	5,49	8,73	1,03	1,01	14,12	15,49
	4,30	1,20	5265	5205	10470	3735	16795	20530	0,88	0,28	2,51	5,91	5,91	8,98	1,03	1,01	14,77	16,15
	4,55	2,05	5193	5267	10460	3807	16733	20540	0,88	0,28	2,51	6,29	6,29	10,08	1,03	1,01	15,42	16,81
	4,90	2,05	5209	5310	10519	3791	16690	20481	0,88	0,28	2,51	6,88	6,88	10,43	1,03	1,01	16,33	17,73
	5,55	2,05	5389	5598	10987	3611	16402	20013	0,88	0,28	2,51	8,02	8,02	11,08	1,03	1,01	18,03	19,45
SUPER SPACE CAB	4,05	1,20	5312	5231	10543	3688	16769	20457	0,88	0,28	2,89	5,50	5,50	8,73	1,07	1,04	14,12	15,49
	4,30	1,20	5333	5278	10612	3667	16722	20388	0,88	0,28	2,89	5,93	5,93	8,98	1,07	1,05	14,77	16,15
	4,55	2,05	5261	5341	10602	3739	16659	20398	0,88	0,28	2,89	6,32	6,32	10,08	1,07	1,04	15,42	16,81
	4,90	2,05	5277	5385	10661	3723	16615	20339	0,88	0,28	2,89	6,90	6,90	10,43	1,07	1,04	16,33	17,73
	5,55	2,05	5456	5673	11129	3544	16327	19871	0,88	0,28	2,89	8,05	8,05	11,08	1,07	1,05	18,03	19,45

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WT: 1,40 WN: 2,11 HV¹²⁾: 1,04 HV¹³⁾: 0,99 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

1) A jármű össztömege a forgalmi adatai szerint.
 2) A szerelvény össztömege a forgalmi adatai szerint.
 3) Tengelyt. norm. kerék méreténél.
 4) A legtöbb WB-nél más AE méretek is lehetnek. Módosítsa a hátsó súlyt a szám. járműhosszhoz.
 5) A bemutatott CB normál lev. beomlon és/vagy kipufogón.
 6) Számítsa ki a vevospec. járműhosszt a TOPEC-vel. A kapott járműhossz maximális tengelyterhelésen és egyenloen elosztott rakományon alapul.

8) Terheletlen mag. a hajtott t. közepénél.
 9) Terhelt mag. a hajtott t. közepénél.
 10) TK = szegélyek közötti fordulókör.
 11) TW = falak közötti fordulókör.
 12) Terheletl. mag. az első t-(ek) közepénél.
 13) Terhelt mag. az első t-(ek) közepénél.
 14) Teljes szélesség hátul. (Az első tengely közepénél -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.