

Specification sheet

# XF 430

FAX 8X2 Merelv



## 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)

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

32000 kg

Max. front 16000 kg

Max. rear 18999 kg

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

44000 kg

088F0799XAAA - 202345D - 21-08-2023

DAF Hungary Kft., [www.daftrucks.hu](http://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

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

## AERODINAMIKA

### Optional

<b>06776</b> Állítható tetőlégtերelő	<b>04906</b> oldalfenderek
<b>08822</b> Állítható tetőlégtերelő Space Cab fülkéhez	

## SZÍNEK

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

### Optional

<b>07801</b> Fülkelépcső és szárny a fülke színében	<b>07901</b> 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

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

## KOMMUNIKÁCIÓ- ÉS VEZETÉSKEZELÉS

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

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

## BIZTONSÁG

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

### Optional

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

## FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELEK

Első tengelyterhelés 8,00 +8,00 t; Hátsó: 11,50 + 7,50 t, légr., SR1344.

### Optional

<b>06264</b> Első tengelyterhelés 9,00 + 9,00 t	<b>01946</b> 12,00+7,40 t hátsóhíd-terhelés
<b>04057</b> HR1356 hts. tg.	<b>08191</b> Hídterhelés-érzékelő
<b>04588</b> SR1347 hts. tg.	

## KEREKEK ÉS GUMIABRONCSOK

Első tengely(ek): 315/70R22.5; Második elülső vagy utazótengely: 315/70R22.5; Hajtott hátsó tengely(ek): 315/70R22.5; Acél keréktárcsa, ezüst; Kerékvédő gyűrűk, ezüst.

### Optional

<b>16152</b> 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 leállítása, 5 perc; 12 sebességes automata sebességváltó; Sebességváltó áttételi aránya 16,69-1,00; Hátsó tengely áttételi aránya 2,21.

### Optional

<b>04523</b> Manuális nyomatékvtáló, 16 fokozatú	<b>02314</b> Sebességváltó gyorsító fokozat
<b>07103</b> 16 sebességes automata sebességváltó	<b>03720</b> Nincs kipörgésgátló (ASR)

## FÉKRENDSZER

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

### Optional

<b>09921</b> MX motorfék	<b>02715</b> ZF Intarder
--------------------------	--------------------------

## ALVÁZ

Tengelytáv 5,00 m / hátsó túlnyúlás 1,75 m; Alvázhossztartó magassága 310 mm; Normál elem, hely; Vízszintes kipufogócső, alacsony; Alu. Ű.a. tartály, 430 l, mag.: 620 mm; 45 lit. AdBlue(R)-tartály, az alváz bal oldalán; Alácsúszás-védelem, elöl (FUP); Fröcskölésgátló.

### Optional

07070 Pótkeréktartó bal oldalt 03323 LED-es hátsó lámpa

## VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Kereszttartó D értéke D= 13,7; Pneumatikus pótkocsi-csatlakozó, 'tenyér'; Villamos csatlakozás 24 V / 1x15 érintkező.

### Optional

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

## KAROSSZÉRIATÍPUSOK ÉS - ELŐKÉSZÜLETEK

Szerelvény csatlakozó a fülke homlokfelületén.

### 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

Műszakilag megengedett össztömeg 35000 kg; Max. összt. 50000 kg,hajt.lánc alapján.,3. o..

### Optional

03673 Max.összt. 44000 kg,hajt.lánc alapján 2. oszt.  
00818 Max. összt. 60000 kg,hajt.lánc alapján.,3. o.  
00939 Max.összt. 56000 kg,hajt.lánc alapján 2. oszt.

## ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

Levegőbeszívás magasan.

### Optional

03646 Levegőbeszívás elöl  
03648 Centrifugális levegőbeszívás magasan

## SZERVIZ ÉS KARBANTARTÁS

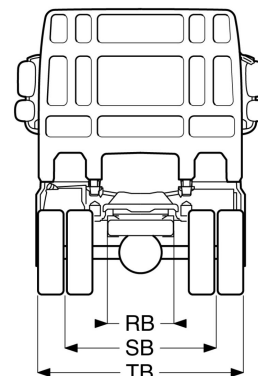
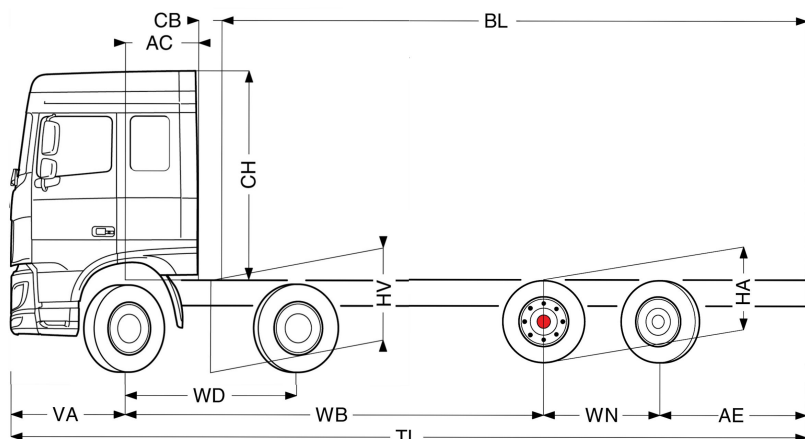
Warranty Plus garancia hajtáslánca: 1 évig érvényes a teljes járműre az OEM beszállítók által biztosított formában (kiv. a valódi kopóalkatészeket), a 2. és 3. évben a hajtáslánca, 300 000 km-ig, meghibásodásra 1 évig.; ITS szerviz.



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

# XF 430

FAX 8X2 Merev



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</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	4,60	1,55	7063	2460	9524	8937	16538	22476	0,88	0,28	2,51	5,10	5,10	8,92	1,02	0,98	17,09	18,37
	5,00	1,75	6968	2716	9684	9032	16283	22316	0,88	0,28	2,51	5,56	5,56	9,52	1,02	0,98	18,25	19,54
	5,70	2,00	6917	2799	9716	9083	16200	22284	0,88	0,28	2,51	6,44	6,44	10,47	1,02	0,98	20,28	21,59
SUPER SPACE CAB	4,60	1,55	7136	2450	9586	8864	16549	22414	0,88	0,28	2,89	5,12	5,12	8,92	1,02	0,98	17,09	18,37
	5,00	1,75	7039	2707	9746	8961	16292	22254	0,88	0,28	2,89	5,59	5,59	9,52	1,02	0,98	18,25	19,54
	5,70	2,00	6987	2790	9778	9013	16208	22222	0,88	0,28	2,89	6,46	6,46	10,47	1,02	0,98	20,28	21,59

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WD: 2,05 WN: 1,40 HV<sup>12)</sup>: 1,06 HV<sup>13)</sup>: 1,01 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</sup>: 2,48

1) A jármű össztömege a forgalmi adatai szerint.  
 2) A szerelvény össztömege a forgalmi adatai szerint.  
 3) Tengelyt. norm. kerékméreténél.  
 4) A legtöbb WB-nél más AE méretek is lehetnek. Módosítsa a hátsó túlny-t 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 (utánf. t. leeng.).  
 9) Terhelt mag. a hajtott t. közepénél.  
 10) TK = szegélyek közötti fordulókör.  
 11) TW = falak közötti fordulókör.  
 12) Terhelési. 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.