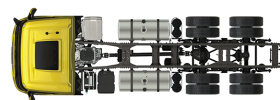


## Specification sheet

# XD 370

FAS 6X2 Mervev, Low Deck, követőtengely kétszeres  
abroncsokkal



**XD**

### ENGINES

XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 LE)
XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 LE)
XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 LE)

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

24900 kg

Max. front 6700 kg

Max. rear 18200 kg

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

38000 kg

## VÁLASZTHATÓ CSOMAGOK

### Optional

- 17448** NGD biztonsági csomag **17595** Executive csomag XD/XF  
**10278** Efficiency Plus Pack XD

## FÜLKEKÜLSŐ

Luxurious Day Cab fülke páratlan aerodinamikával az üzemanyag-takarékos vezetés és az alacsony CO<sub>2</sub>-kibocsátás érdekében. A hatalmas és mély, oldalt ívelt elülső szélvédő, valamint a nagy oldalablakok páratlan közvetlen rálátást biztosítanak a járművezető számára, ezzel is javítva a közúti biztonságot. Fülke hossza: 2030 mm; fülke szélessége: 2500 mm. Fülke hágcsoínak száma: 2.; Mechanikus fülkefelfüggesztés; LED-es fényszórók; DAF Corner Eye.

### Optional

- 07018** Sleeper Cab **00949** LED-es tetőlámpák; kieg. LED-es világítás a fülket  
**06244** Sleeper High Cab **01925** Két LED-es munkalámpa a fülke hátsó falán  
**02952** Alvás elejének kivitele: aero aljzatlemez **01891** Villógó forgófények a fülke elején, előkészítés  
**07586** Alvás elejének kivitele: robusztus **06629** Két vészvillogó forgófény  
**01226** Fülkefelfüggesztés, légrugós **03232** Első szélvédő napvédő fóliával  
**03358** Külső napellenző **03317** Hátsó ablak: dupla üveg  
**03922** Első ködlámpák **07343** Utasoldali ajtónál járdára néző ablak  
**00936** Kieg. LED-es világítás a fülketetőn, előkészítve **01362** DAF digitális megjelenítő rendszer  
**01836** LED-es tetőlámpák

## AERODINAMIKA

### Optional

- 00008** Áll. tetőlégterelő, rövid, SH Cab fülkéhez **00020** Áll. tetőlégterelő, hosszú, al., SH Cab fülkéhez  
**00082** Áll. tetőlégterelő, Day Cab fülkéhez **02662** Áll. tetőlégterelő, hosszú, köz., SH Cab fülkéhez  
**00097** Áll. tetőlégterelő, Sleeper Cab fülkéhez

## SZÍNEK

Fülkeszín: E1980 Crystal White (jégfehér); Alvás szín szürke.; Lökharító színe: Crystal White.

## VEZETŐFÜLKE BELSŐ

Fülke belső kárpitozásának színe: Luxury; Műszerfalburkolat: Vision; Fülke belső díszítése: Hexagon; Vezetőülés: Comfort Air; Váltósofőrülés: mozi szövetborítással; Műszerfali asztal nélkül; A tárolórekesz középen található; Automatikus hőm. szabályozás és légkondicionáló; Kiegészítő fülkefűtés nélkül.

### Optional

- 02354** Kormánykerék ezüst díszítésekkel **02117** Harmadik ülés  
**02355** Kormánykerék, bőr **02837** Műszerfali asztal  
**02353** Fülke belső díszítése: Argenta **03948** Egy fiók  
**02350** Fülke belső díszítése: Natura **03954** Hűtőgép  
**02838** Habszivacs matrac az alsó hálólámpához  
**02854** Xtra Comfort matrac alsó hálólámpához  
**07733** Vezetőülés: Luxury Air **01775** Xtra Comfort matrac takaróval, alsó hálólámpához  
**07736** Vezetőülés: Super Air  
**07737** Vezetőülés: Xtra Leather Air **06970** Fülke automata klímavezérlés  
**09541** Vezetőülés kartámasz  
**01740** Kartámasz a vezetőoldali ülés mindkét oldalán

## KOMMUNIKÁCIÓ- ÉS VEZETÉSKEZELÉS

DAF Connect; Digitális tachográf, Stoneridge 1C, G2V2 változat; Seb.hat. beáll. 85 km/h; kikapcs. Eco mód:90 km/h; DAF Infotainment Luxury Luxury hangszórókkal; Adaptív automatikus sebességtartás FCW + AEBS-3.

### Optional

- 09681** Maut előkészítés **01915** DAF Infotainment System: Luxury Plus  
**06211** DAF Infotainment System FM/DAB/DAB+ rádióval **06991** Prediktív sebességtartás  
**03470** DAF Infotainment System: Exclusive, előkészítve **06992** Prediktív sebességtartás (PCC) lite verzió

## BIZTONSÁG

Sávellahagyás-figyelmeztető rendszer; Járműstabilitás-vezérlő (VSC); Alapszintű motorindításgátló rendszer; Nincsenek EC-ADR csomagok; DAF oldalirányú és kanyarodási asszisztens.

### Optional

- 08631** Légzsák (vezetőoldali) és 2 biztonságiöv-feszítő **00795** EC ADR biztonsági előírások

## FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELYEK

mellső: 8,00 t, légrugós, 161 N; Hátsó tengelyterhelés 11,50 t; Hátsó: 20,00 t, légrugós, SR1344; Követőtengely-terhelés 10,0 t; Nincs emelőszerkezet.

### Optional

- 08191** Hídterhelés-érzékelő

## KEREKEK ÉS GUMIABRONCSOK

Hajtott hátsó tengely(ek): 295/60R22.5; F1,295/60R22.5GO FMAXS2 150/147 K Steering BCA; R1,295/60R22.5GO FMXDA 150/147 K Traction CBA 3P; R2,295/60R22.5GO FMXDA 150/147 K Traction CBA 3P.

### Optional

- 16152** Gumiabroncs márkák és típusok

## ERŐÁTVITEL

MX-11 motor, több. nyom., 6 heng. díz., 10,8 liter. 270 kW-os (367 LE) telj. 1600 ford/percnél. Max. nyom.: 1950 Nm 900-1125 ford./percnél.; Károsanyag-kibocsátás: Euro 6; Eco üzemanyag; 12 sebességes TraXon, 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Sebességváltó áttételi aránya 16,69-1,00; Hátsó tengely áttételi aránya 2,21.

### Optional

- 07110** Eco teljesítmény **08371** Hosszú jármű (LCV)  
**01514** Elmozgatás **09638** Terep alkalmazás  
**07101** Standard szállítás, Lite változat **01498** Terepi alkalmazások elindulást segítő funkcióval  
**09637** Folyadékszállítás **02843** Mech. differenciálzás

## FÉKRENDSZER

Kipufogófék; Elöl és hátul léghűtésű tárcsafékek. Kétkörös légrendszer elektronikus vezérléssel (EBS)..

### Optional

- 09921** MX motorfék **01572** Rögzítőfék-vezérlés, elektro-pneumatikus  
**02715** ZF Intarder **01497** Pneum. rögzítőfék-vezér. beszélő figyelmeztetéssel

## ALVÁZ

Tengelytáv 4,60 m / hátsó túlnyúlás 2,75 m; Alvázhossztartó magassága 260 mm; Normál elem, hely; 450 l alu üt., B, mag. 505 mm; 45 lit. AdBlue(R)-tartály, az alváz bal oldalán; Alácsúszás-védelem, elöl (FUP); Fröcskölésgátló.

### Optional

- 16157** Üzemanyagtartály, anyag **03323** LED-es hátsó lámpa és méretek  
**07071** Pótkeréktartó jobb oldalt

## VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Zárótag.

### 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

Alkalmazáscsatlakozó az alvázon.

### Optional

- 09421** További tartalék vezetékek  
**08121** Hátsó emelő alkalmazás

## MELLÉKHAJTÁS (PTO)

### Optional

- 16148** Mellékhajtás típusok és elhelyezkedések

## 24 V-OS TÁPELLÁTÁS

110 A generátor; 2 x 140 Ah akkumulátor..

### Optional

- 04492** 130 A generátor  
**08775** 150 A generátor  
**08797** Akkumulátor - 2 x 175 Ah  
**07671** 2 db 210 Ah-s akkumulátor, AGM C típusú  
**06440** Akkumulátorok, 2x230 Ah

## MAX. JÁRMŪTÖMEG ÉS MAX. SZERELVÉNYTÖMEG

Műszakilag megengedett össztömeg 27000 kg; Max.összt. 38000 kg,hajt.lánc alapján 2. oszt..

## ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

Levegőbeszívás elöl.

### Optional

- 02260** Extra fülkeszigetelés  
**03648** Centrifugális levegőbeszívás magasan  
**06614** Porvédő lemez

## SZERVIZ ÉS KARBANTARTÁS

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

### Optional

- 08311** Szerviz időköz: nyújtott

## JÁRMŪSZÁLLÍTÁS

Minimális szerszámkészlet.

### Optional

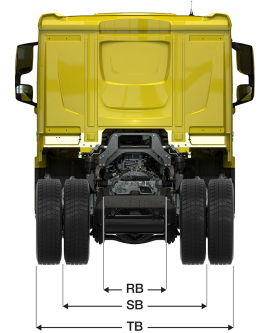
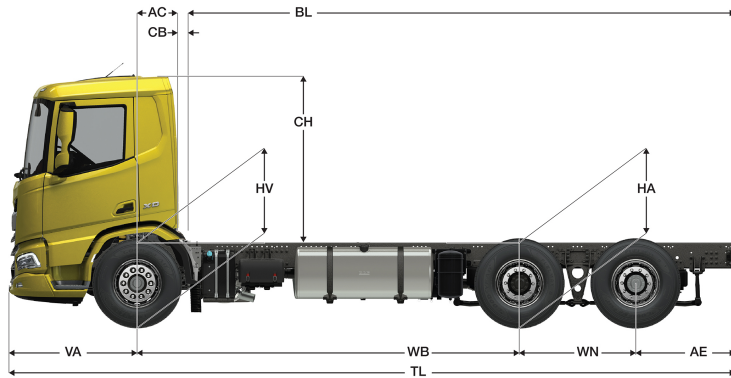
- 07569** Emelő



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

# XD 370

FAS 6X2 Mervev, Low Deck, követőtengely kétszeres abroncsokkal



	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>
DAY CAB	4,60	2,75	4968	3472	8440	1732	14728	16460	0,50	0,07	2,06	8,12	8,12	10,28	0,88	0,88	16,90	18,34
	4,80	2,90	4959	3509	8468	1741	14691	16432	0,50	0,07	2,06	8,49	8,49	10,63	0,88	0,88	17,42	18,87
	5,05	2,90	4963	3528	8491	1737	14672	16409	0,50	0,07	2,06	8,93	8,93	10,88	0,88	0,88	18,08	19,53
	5,30	2,90	4968	3546	8515	1732	14654	16385	0,50	0,07	2,06	9,40	9,40	11,13	0,88	0,88	18,73	20,20
SLEEPER CAB	4,60	2,75	5067	3474	8541	1633	14726	16359	0,83	0,07	2,06	7,51	7,51	10,28	0,88	0,88	16,90	18,34
	4,80	2,90	5058	3511	8569	1642	14689	16331	0,83	0,07	2,06	7,88	7,88	10,63	0,88	0,88	17,42	18,87
	5,05	2,90	5062	3530	8592	1638	14670	16308	0,83	0,07	2,06	8,34	8,34	10,88	0,88	0,88	18,08	19,53
	5,30	2,90	5068	3548	8616	1632	14652	16284	0,83	0,07	2,06	8,80	8,80	11,13	0,88	0,88	18,73	20,20
SLEEPER HIGH CAB	4,60	2,75	5097	3473	8570	1603	14727	16330	0,83	0,07	2,54	7,53	7,53	10,28	0,88	0,88	16,90	18,34
	4,80	2,90	5088	3510	8598	1612	14690	16302	0,83	0,07	2,54	7,90	7,90	10,63	0,88	0,88	17,42	18,87
	5,05	2,90	5092	3529	8621	1608	14671	16279	0,83	0,07	2,54	8,36	8,36	10,88	0,88	0,88	18,08	19,53
	5,30	2,90	5098	3547	8645	1602	14653	16255	0,83	0,07	2,54	8,81	8,81	11,13	0,88	0,88	18,73	20,20

## OTHER DIMENSIONS

VA: 1,53 WN: 1,40 HV<sup>12)</sup>: 0,88 HV<sup>13)</sup>: 0,87 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</sup>: 2,46

- 1) A jármű össztömege a forgalmi adatai szerint.
- 2) A szerelvény össztömege a forgalmi adatai szerint.
- 3) Tengelyt. norm. kerékméreténél.
- 4) Alváz és fülkesúly számítása a következőkkel: alap spec. tételek, 0 liter üzemanyaggal, 41 liter AdBlue® adalékkal, 0 kg vezetősúlyal, ± 3 % túréssel. A specifikáció módosítása jelentős mértékben befolyásolhatja a járműsúlyt.
- 5) A legtöbb WB-nél más AE méretek is lehetnek. Módosítsa a hátsó túlny-t a szám. járműhosszhoz.
- 6) A bemutatott CB normál lev. beömlőn és/vagy kipufogón.
- 7) Számítsa ki a vevőspec. 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) 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.