

## Specification sheet

# XD 370

FAR 6X2 Merev, Low Deck, követőtengely egyszeres  
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>

23691 kg

Max. front 6700 kg

Max. rear 16991 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** Villogó 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. tetőlégt. Day Cab fülkéhez **02662** Áll. tetőlégterelő, hosszú, köz., SH Cab fülkéhez  
**00097** Áll. tetőlégt. Sleeper Cab fülkéhez

## SZÍNEK

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

## VEZETŐFÜLKE BELSŐ

Fülke belső kárpitozásának színe: Luxury; Műszerfalburkolat: Vision; Fülke belső díszítése: Hexagon; Vezetőülés: Comfort Air; Váltósofőr-ülés: 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

Sávelhagyás-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: 19,00 t, légr., SR1344; Emelőtengely-terhelés 7,5t; 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 FMAXS2 150/147 K Steering BCA; R2,295/60R22.5GO FMAXS2 150/147 K Steering BCA.

### 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** Folyadékiszállítás **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

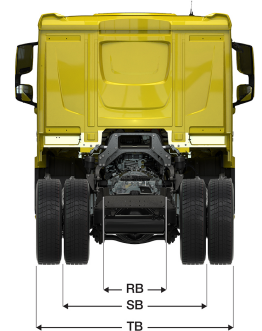
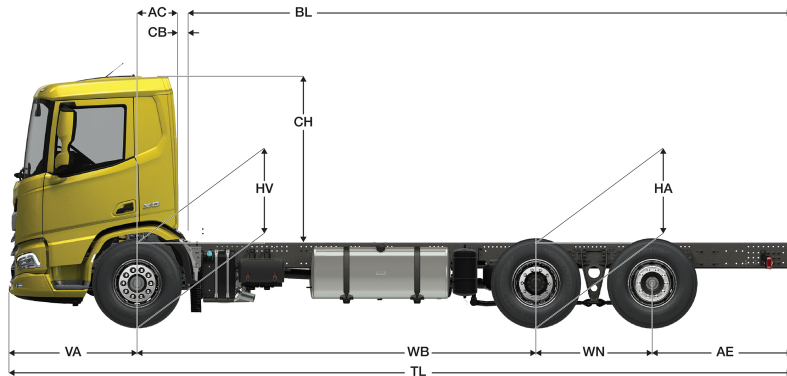
- 07569** Emelő



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

# XD 370

FAR 6X2 Mervev, Low Deck, követőtengely egyszeres abroncsokkal



	Wheelbase - AE <sup>5)</sup>		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	4914	3205	8120	1786	13785	15571	0,50	0,07	2,06	7,99	7,99	10,28	0,88	0,88	17,00	18,44
	4,80	2,90	4921	3279	8200	1779	13712	15491	0,50	0,07	2,06	8,35	8,35	10,63	0,88	0,88	17,52	18,97
	5,05	2,90	4925	3298	8222	1775	13693	15468	0,50	0,07	2,06	8,79	8,79	10,88	0,88	0,88	18,17	19,63
	5,30	2,90	4930	3316	8246	1770	13674	15444	0,50	0,07	2,06	9,24	9,24	11,13	0,88	0,88	18,83	20,29
SLEEPER CAB	4,60	2,75	5014	3207	8220	1686	13784	15470	0,83	0,07	2,06	7,39	7,39	10,28	0,88	0,88	17,00	18,44
	4,80	2,90	5020	3281	8301	1680	13710	15390	0,83	0,07	2,06	7,75	7,75	10,63	0,88	0,88	17,52	18,97
	5,05	2,90	5024	3299	8323	1676	13691	15368	0,83	0,07	2,06	8,19	8,19	10,88	0,88	0,88	18,17	19,63
	5,30	2,90	5029	3317	8347	1671	13673	15344	0,83	0,07	2,06	8,64	8,64	11,13	0,88	0,88	18,83	20,29
SLEEPER HIGH CAB	4,60	2,75	5044	3206	8250	1656	13784	15441	0,83	0,07	2,54	7,40	7,40	10,28	0,88	0,88	17,00	18,44
	4,80	2,90	5050	3280	8330	1650	13710	15360	0,83	0,07	2,54	7,76	7,76	10,63	0,88	0,88	17,52	18,97
	5,05	2,90	5054	3299	8353	1646	13692	15338	0,83	0,07	2,54	8,20	8,20	10,88	0,88	0,88	18,17	19,63
	5,30	2,90	5059	3317	8376	1641	13674	15314	0,83	0,07	2,54	8,66	8,66	11,13	0,88	0,88	18,83	20,29

## 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) Terhelt, 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.