

Specification sheet

XD 370

FAQ 8X2 Merev



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)

GVM¹⁾

30000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 22000 kg

GCM²⁾

38000 kg

FÜLKEKÜLSŐ

Luxurious Day Cab fülke páratlan aerodinamikával az üzemanyag-takarékos vezetés és az alacsony CO2-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 hágcsoinak száma: 2.; Mechanikus fülkefelfüggesztés; LED-es fényszórók; DAF digitális megjelenítő rendszer nélkül; DAF Corner Eye; Tolatókamera.

Optional

07018 Sleeper Cab	01925 Két LED-es munkalámpa a fülke hátsó falán
06244 Sleeper High Cab	01891 Villogó forgófények a fülke elején, előkészítés
02889 Alvás elejének kivitele: nincs padlólemez	06629 Két vészvillogó forgófény
02952 Alvás elejének kivitele: aero aljzatlemez	07201 Skylights
07586 Alvás elejének kivitele: robusztus	03232 Első szélvédő napvédő fóliával
01226 Fülkefelfüggesztés, légrugós	03317 Hátsó ablak: dupla üveg
04355 Légmentők, előkészítve	07343 Utasoldali ajtónál járdára néző ablak
00847 Légmentő, szimpla	01886 Rétegelt üveg napvédő fóliával
09006 Sűrített levegős kürtök, dupla készlet	01354 Fő tükrök nélkül
00330 LED-es fényszórók és ködlámpák	01362 DAF digitális megjelenítő rendszer
00346 LED-es fényszórók és kanyarfények	01912 DAF Corner Eye nélkül
00354 LED-es fényszórók, kanyarfények és ködlámpák	03151 Tolatókamera a 2. kamera előkészítésével
02591 Távolsági fényszóró asszisztens	

AERODINAMIKA

Tetőlégtերelő nélkül; Tetőlégtերelő nélkül; Nincsenek oldalszoknyák.

Optional

02482 Áll. tetőlégt., hosszú köz., XD SH fülkéhez	01805 Áll. tetőlégt., rövid, Sleeper High Cab fülkéhez
07332 Áll. tetőlégt. Day Cab fülkéhez	04906 Ol.per., az egyik o. csuklós
07340 Áll. tetőlégt. Sleeper Cab fülkéhez	03074 Oldalperemek, mindkét oldal csuklós
01818 Áll. tetőlégtերelő, hosszú, al., SH Cab fülkéhez	16154 Tetőlégtերelő, típusok és beállítások

SZÍNEK

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

Optional

07481 Alsó fülkefellepő: fényes fehér	03003 Lökharító színe: szürke
04868 Alsó fülkefellepő: Crystal white	02989 Lökharító színe: Brilliant White
07480 Alsó fülkefellepő a fülke színére fújva	02990 Lökharító színe: a fülke színében
16153 Fülke- és alvászínek	

VEZETŐFÜLKE BELSŐ

Kormánykerék, fekete; Fülke belső kárpitozásának színe: Luxury; Fülke belső díszítése: Hexagon; Vezetőülés: Comfort Air; Váltósófor-ülés: mozi szövetborítással; Műszerfali asztal nélkül; Automatikus hőm. szabályozás és légkondicionáló; Álló légkondicionálás nélkül.

Optional

02354 Kormánykerék ezüst díszítésekkel	03848 Váltósófor-ülés: mozi bőr borítással
02355 Kormánykerék, bőr	07746 Váltósófor-ülés: Super Air
02353 Fülke belső díszítése: Argenta	03862 Váltósófor-ülés: mozi + asztal; bőr borítás
02350 Fülke belső díszítése: Natura	07748 Váltósófor-ülés: Xtra Leather Air
07733 Vezetőülés: Luxury Air	02117 Harmadik ülés
07736 Vezetőülés: Super Air	02837 Műszerfali asztal
07737 Vezetőülés: Xtra Leather Air	03948 Egy fiók
03461 Váltósófor-ülés: mozi + asztal; szövetborítás	03954 Hűtőgép
07741 Váltósófor-ülés: Comfort Air	02838 Habszivacs matrac az alsó hálólámpához
03781 Váltósófor-ülés: mozi alcantara borítással	02854 Xtra Comfort matrac alsó hálólámpához
07743 Váltósófor-ülés: Luxury Air	01775 Xtra Comfort matrac takaróval, alsó hálólámpához
03849 Váltósófor-ülés: mozi + asztal; alcantara borítás	04258 Elektromos nyitású tetőablak

KOMMUNIKÁCIÓ- ÉS VEZETÉSKEZELÉS

PACCAR Connect; Digitális tachográf, Stoneridge, G2V2A változat; Seb. hat. beállítása 85/90 km/h; Infotainment basic; Adaptív seb.tartás ráfutás figyelmeztetéssel; Prediktív sebességtartás nélkül.

Optional

07020 PACCAR Connect navigációval	01219 Hangszórók: Exclusive
07021 PACCAR Connect navigációs és tabletszoftverrel	09908 Sebességtartás
03470 Infotainment ezzel: DAF Truck Nav. táblagép elők.	06991 Prediktív sebességtartás
03684 Inf. és szór. rendszer DAF tehergépkocsi-nav-val	06992 Prediktív sebességtartás (PCC) lite verzió

BIZTONSÁG

Sebességátár-felismerés; DAF fáradékonyság-érzékelő rendszer; Sávelhagyás-felügyelő rendszer; Indulási asszisztens; DAF oldalirányú és kanyarodási asszisztens.

Optional

08631 Légzsák (vezetőoldali) és 2 biztonságiöv-feszítő	00795 EC ADR biztonsági előírások
03628 DAF fáradékonyság-érzékelő rendszer	16156 EC-ADR csomagok
09991 Nincs sávelhagyás-felügyelő rendszer	

FELFÜGGESZTÉS ÉS TENGELYEK

mellső: 8,00 t, parabola, 163N; Első parabolarugók; SR1344 hátsó tengely; Hátsó légrugók; Hátsó tengelyterhelés 13,00 t; Hátsó: 28,00 t, légr., SR1344; Követőtengely-terhelés 8,0t; Emelőszerkezet.

Optional

04813 mellső: 8,00 t, parabola, 165N	07114 Első: 10,00 t, parabola, 203L
02426 mellső: 9,00 t, parabola, 183 N	04057 HR1356 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; 2. hajt. h. vagy emelőtg. 315/70R22.5; Goodyear; Keréknyomás figyelés.

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.; 12 sebességes automata sebességváltó; TraXon 12TX2010 közvetlen hajtású aut. sebességváltó, átt. arány 16,69-1,00, 12 sebesség.; Hátsó híd áttételi aránya 2,38; Mech. differenciálzár.

FÉKRENDSZER

Rögzítőfék-vezérlés, pneumatikus; Rögzítőfék, pneumatikus; Meghajtott hátsó tengely tárcsafékekkel.

Optional

02366 MX motorfék	01572 Rögzítőfék-vezérlés, elektro-pneumatikus
02281 ZF intarder	
02304 MX motorfék és ZF intarder	04375 Rögzítőfék, elektro-pneumatikus
02715 ZF Intarder	03969 Rögzítőfék rásegítés
	00929 Meghajtott hátsó tengely dobfékekkel

ALVÁZ

Tengelytáv 4,70 m / hátsó túlnyúlás 1,20 m; Alv.h.tartó 310/7,0 mm,merev. teljes hosszon; Alvázhossztartó magassága 310 mm; 340 l alu üt., J, mag. 620 mm; 45 literes AdBlue(R)-tartály, akk. ház alatt balra.

Optional

16157 Üzemanyagtartály, anyag és méretek

VONÓRÚD ÉS PÓTKOCSI-FELSZERELÉS

Lezáró tartó, D érték: 0 kN.

KAROSSZÉRIATÍPUSOK ÉS - ELŐKÉSZÜLETEK

Optional

02729 Plug & Play alkalmazáscsatlakozó	09421 További tartalék vezetékek
---	---

MELLÉKHAJTÁS (PTO)

Optional

16148 Mellékhajtás típusok és elhelyezkedések

24 V-OS TÁPELLÁTÁS

130 A generátor; 2 x 140 Ah akkumulátor..

MAX. JÁRMŪTÖMEG ÉS MAX. SZERELVÉNYTÖMEG

Műszakilag megengedett össztömeg 35000 kg; Max.összt. 38000 kg,hajt.lánc alapján 2. oszt..

Optional

00209 Max. összt. 40000 kg,hajt.lánc alapján.,3. o.	00939 Max.összt. 56000 kg,hajt.lánc alapján 2. oszt.
03673 Max.összt. 44000 kg,hajt.lánc alapján 2. oszt.	00818 Max. összt. 60000 kg,hajt.lánc alapján.,3. o.
03675 Max. összt. 50000 kg,hajt.lánc alapján.,3. o.	

ALKALMAZÁS KÖRÜLMÉNYEI

Normál fülkeszigetelés; Levegőbeszívás elől.

Optional

08400 Csendes üzemmód	03648 Centrifugális levegőbeszívás magasan
02260 Extra fülkeszigetelés	

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.

Optional

08311 Szerviz időköz: nyújtott

JÁRMŪSZÁLLÍTÁS

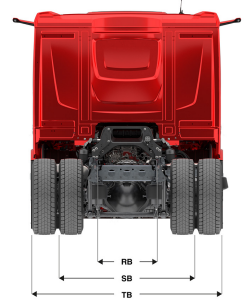
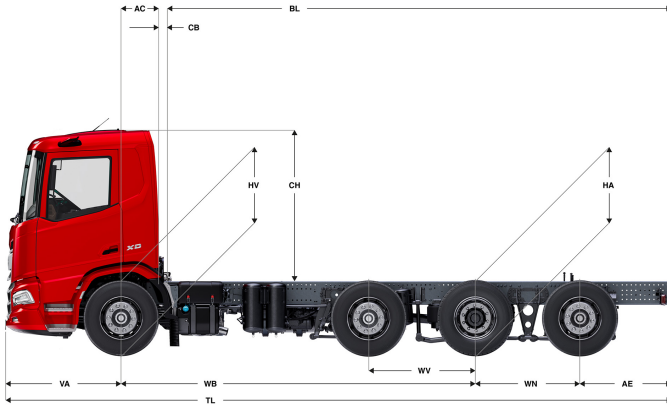
Optional

02008 Szerszámkészlet nélkül	06492 Szerszámkészlet, Törökország
02019 Szabvány szerszámkészlet	06491 Szerszámkészlet, Kelet-Európa

Go to **DAF.com** to configure your own perfect DAF.

XD 370

FAQ 8X2 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⁾
DAY CAB	4,70	1,20	4626	4261	8888	3374	17739	21112	0,50	0,07	2,01	6,80	6,80	8,83	1,02	1,00	17,38	18,67
	5,05	1,20	4665	4277	8941	3335	17723	21059	0,50	0,07	2,01	7,41	7,41	9,18	1,02	1,00	18,39	19,70
	5,60	3,15	4583	4631	9214	3417	17369	20786	0,50	0,07	2,01	8,29	8,29	11,68	1,02	0,99	19,99	21,31
SLEEPER CAB	4,70	1,20	4742	4256	8998	3258	17744	21002	0,83	0,07	2,01	6,18	6,18	8,83	1,02	0,99	17,38	18,67
	5,05	1,20	4780	4272	9052	3220	17728	20948	0,83	0,07	2,01	6,80	6,80	9,18	1,02	1,00	18,39	19,70
	5,60	3,15	4697	4627	9324	3303	17373	20676	0,83	0,07	2,01	7,69	7,69	11,68	1,02	0,99	19,99	21,31
SLEEPER HIGH CAB	4,70	1,20	4772	4256	9028	3228	17744	20972	0,83	0,07	2,49	6,19	6,19	8,83	1,02	0,99	17,38	18,67
	5,05	1,20	4810	4272	9082	3190	17728	20918	0,83	0,07	2,49	6,81	6,81	9,18	1,02	1,00	18,39	19,70
	5,60	3,15	4728	4626	9354	3272	17374	20646	0,83	0,07	2,49	7,69	7,69	11,68	1,02	0,99	19,99	21,31

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WV: 1,41 WN: 1,40 HV¹²⁾: 1,02 HV¹³⁾: 0,93 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. kerékméreténél.
 4) Alváz és fülkesúly számítása a következőkkel: alap spec. tételek, 0 liter üzemanyaggal, 41 liter AdBlue® adalékkal, 0 kg vezetősúllyal, ± 3 % túréssel. A specifikáció módosítása jelentős mértékben befolyásolhatja a járműsúlyt.
 5) A legtöbb WB-nél más AE méretek is lehetnek. Módosítsa a hátsó súly-t a szám. járműhosszhoz.
 6) A bemutatott CB normál lev. beömlő és/vagy kipufogón.
 7) Számítsa ki a vevespec. járműhosszt a TOPEC-ekel. 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.