

# Specification sheet

## XD 370

FAW 8X4 Kamyon



### ENGINES

XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 hp)

XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 hp)

XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 hp)

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

29791 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 21791 kg

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

42000 kg

## KABIN DIŐI

Luxurious Day Cab, yakıt verimliliği sağlayan sürüş ve düşük CO2 emisyonu sağlayan eşsiz aerodinamiğe sahiptir. Büyük yan camlarıyla kenarları eğimli olan bu devasa ve derin ön cam, sürücü için üstün doğrudan görüş özelliğiyle yol güvenliğini artırır. Kabin uzunluğu: 2030 mm, kabin genişliği: 2500 mm. Kabin giriş basamağı sayısı: 2.; Kabin süspansiyonu mekanik; LED farlar; DAF Corner View yok.

### Optional

<b>07018</b> Sleeper Cab	<b>01836</b> LED Tavan Işıkları
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>00949</b> LED Tvn Işıkları; yrdc. Kbn tvnndk LED Imblr, hzr
<b>02889</b> Şasi önü uygulaması: alt plakasız	<b>01925</b> Kabin arka duvarı için iki LED çalışma lambası
<b>02952</b> Şasi önü uygulaması: alt plaka aerodinamiği	<b>01891</b> Kabin önünde döner ikaz lambaları, hazır
<b>07586</b> Şasi önü uygulaması: sağlam	<b>06629</b> İki adet döner ışık
<b>01226</b> Kabin süspansiyonu havalı	<b>03232</b> Güneş kontrol folyolu ön cam
<b>03358</b> Dış güneşlik	<b>03317</b> Arka cam: çift cam
<b>03922</b> Sis lambaları ön	<b>07343</b> Geniş görüşlü pencere, yardımcı sürücü kapısı
<b>00936</b> Kabin tavanındaki yardımcı LED lambalar, hazır	<b>01362</b> DAF Dijital Görüntü Sistemi

## AERODİNAMİK

### Optional

<b>00008</b> Ayarlı kısa tavan rüzgarlığı, Sleeper High Cab	<b>00082</b> Day Cab için ayarlanabilir tavan rüzgarlığı
<b>00124</b> Ayr uzn tvn rüzg, ort > 4 m (!) Sl. High Cab	<b>00097</b> Sleeper Cab için ayarlanabilir tavan rüzgarlığı
<b>01538</b> Ayar uzn tvn rüzg, yüks > 4 m (!) Sleeper High	<b>00020</b> Ayarlı uzun tvn rüzgarlığı, alçak Sleeper High Cab
<b>02662</b> Ayarlı. uzun tav. rüzg., orta XD Sleeper High Cab	

## RENKLER

Kabin rengi E1980 Crystal White; Şasi rengi gri.; Tamponun rengi: Crystal White.

## KABIN İÇ MEKANI

Kabin içi döşeme rengi: Luxury; Kumanda tablosu kaplaması: Vision; Kabin içi dekorasyonu: Hexagon; Sürücü koltuğu: Comfort Air; Yrd. sürç. kolt.: kumaş kılıflı sinema; Kumanda tablosu üzeri masa yok; Ortada saklama bölmesi; Otomatik Sıcaklık Kontrolü ve klima; Yardımcı kabin ısıtıcısı yok.

### Optional

<b>02354</b> Gümüş rengi vurgulara sahip direksiyon simidi	<b>02117</b> 'çüncü koltuk
<b>02355</b> Direksiyon, deri	<b>02837</b> Kumanda tablosu üzeri masa
<b>02353</b> Kabin içi dekorasyonu: Argenta	<b>03948</b> Tek çekmece
<b>02350</b> Kabin içi dekorasyonu: Natura	<b>03954</b> Buzdolabı
<b>07733</b> Sürücü koltuğu: Luxury Air	<b>02838</b> Alt yatak için köpük şilte
<b>07736</b> Sürücü koltuğu: Super Air	<b>02854</b> Alt yatak için Xtra Comfort şilte
<b>07737</b> Sürücü koltuğu: Xtra Leather Air	<b>01775</b> Alt yatak için Xtra Comfort şilte ve yatak pedi
<b>09541</b> Kol dayanağı sürücü koltuğu	<b>06970</b> Otomatik Kabin Klima Kontrolü
<b>01740</b> Sürücü koltuğunun her iki tarafında kolçak	

## İLETİŐİM VE SÜRÜŞ YÖNETİMİ

PACCAR Connect yok; Takograf dijital, VDO 1B; Hız sınırlayıcı ayarı 85/90 km/sa; Luxury hoparlörlü DAF Infotainment Luxury; FCW ve AEBS-3'li Uyarlanabilir Hız Sabitleyici; Sürücü Performansı Yardımcısı.

### Optional

<b>09681</b> Maut hazırlığı	<b>09909</b> Uyarlanabilir Hız Sabitleyici (ACC), FCW özelliğli
<b>06211</b> FM/DAB/DAB+ radyolu DAF Infotainment System	<b>06991</b> Tahmini Hız Sabitleyici
<b>09908</b> Hız sabitleyici	<b>06992</b> Tahmini Hız Sabitleyici lite

## GÜVENLİK VE EMNİYET

Şeritten Ayrılma Uyarısı Sistemi; Araç Stabilite Kontrolü (VSC); Temel motor immobilizeri sistemi; EC-ADR paketleri yok; DAF Side & Turn Assist.

### Optional

<b>08631</b> Hava yastığı (sürücü) ve 2 em. kemeri gerdiricisi	<b>00795</b> Güvenlik düzenlemeleri EC ADR
--	--

## SÜSPANSİYON VE DİNGİLLER

Ön: 8,00 t, parabolik, 163N; Arka dingil yükü 13,00+13,00 t; Arka: 34,00 t, havalı süspansiyon, SR1360T; Arkadaki dingilin yükü 8,0 t; Kaldırma cihazı.

### Optional

<b>06257</b> Ön dingil yükü 9,00 t	<b>08191</b> Dingil yükü izleme
<b>07494</b> Arka dingil HR1670T	

## TEKERLEKLER VE LASTİKLER

Döndürülen arka dingiller: 315/70R22.5; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P; R2,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P.

### Optional

<b>16152</b> Lastik markaları ve tipleri
--

## TAHRIK HATTI

MX-11 motor, çoklu tork 6 silindirli dizel motor, 10,8 litre. 270 kW (367 hp) çıkış, 1600 dev/dak'ta. Maksimum tork 900-1125 dev/dak'da 1950 Nm.; Egzoz emisyonu Euro 6; Eco yakıt; 12 vitesli TraXon 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Şanzıman oranı 16,69-1,00; Arka dingil oranı 2,83.

### Optional

<b>07110</b> Eco performansı	<b>09637</b> Sıvı taşımacılığı
<b>02314</b> Şanzıman overdrive	<b>09638</b> Arazi uygulamaları
<b>01514</b> Urge-to-move	<b>01498</b> Rock-free işlevli arazi uygulamaları
<b>07101</b> Standart taşımacılık, Lite modeli	<b>03720</b> ASR yok

## FREN SİSTEMİ

Egzoz freni; Havalandırılan disk frenler ön ve arka. Elektronik kumandalı (EBS) çift devreli hava sistemi. Otomatik hava ısıtmalı kurutuculu motor tahrikli, su soğutmalı hava kompresörü..

### Optional

<b>09921</b> MX Motor Freni	<b>01572</b> Park freni kumandası, elektro-pnömatik
<b>02715</b> ZF İntarderisi	<b>00929</b> Kampanalı frenli döndürülen arka dingil

## ŐASI

Dingil mesafesi 4,55 m / arka uzantı 1,20 m; Yan eleman uzunluğu 310 mm; standart parça yeri; 340 L alüm. yakıt deposu sol, yükseklik 620 mm; AdBlue® deposu 45 litre, şasinin solunda; Ön koruma (FUP); Sıçramayı önleme.

### Optional

<b>16157</b> Yakıt depoları, malzeme ve boyutlar	<b>03323</b> LED'li arka lamba
--	--------------------------------

## ÇEKİ DEMİRİ VE TREYLER DONANIMI

Kapatma elemanı D değeri = 0 kN.

### Optional

- 07033** Ringfeder römork kaplini D=13,7      **08027** Rockinger römork kaplini D=20,0  
**07034** Ringfeder römork kaplini D=20,0      **04659** Treyler kablosu EBS  
**08026** Rockinger römork kaplini D=13,0

## GÖVDE YAPIMI İÇİN GÖVDELER VE HAZIRLIKLAR

Şasi uygulama soketi.

### Optional

- 09421** Ek yedek kablo tesisatı

## POWER TAKE-OFF (PTO)

### Optional

- 16148** PTO tipleri ve konumları

## 24 V GÜÇ KAYNAĞI

Alternatör 130 A, akü 2x 140 Ah..

### Optional

- 08775** Alternatör 150 A      **07671** Akü 2x 210 Ah AGM C tipi  
**08797** Aküler 2x175Ah      **06440** Aküler 2x230 Ah

## GVM VE GCM

Şasi ağırlığıyla ilgili teknik GVM maks. 42.000 kg; Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 38.000 kg sınıf 2.

### Optional

- 03682** Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 50.000 kg sınıf 2      **07279** Tahrik hattı ile ilgili maks. GCM 60000 kg sınıf 2  
**00778** Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 58.000 kg sınıf 2      **00157** Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 61.000 kg sınıf 2

## UYGULAMA ŞARTLARI

Hava girişi, ön.

### Optional

- 02260** Ekstra kabin yalıtımı      **06614** Toz birikmesini önleyici kalkan  
**03648** Siklonik hava emişi yüksek      **06620** Toz birikmesini önleyici kalkan + sineklik

## SERVİS VE BAKIM

Standart Garanti kapsamında 1 yıl OEM tarafından sağlanan komple araç bakımı (gerçek aşınma parçaları hariç), 2. yıl tahrik hattı bakımı ve 1 yıl yolda kalma durumunda kurtarma hizmeti sunulur.; ITS servis.

## ARAÇ TESLİMATI

Türkiye için takım kiti.

### Optional

- 07569** Kaldırma krikosu

## SEÇENEK PAKETLERİ

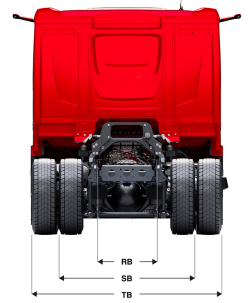
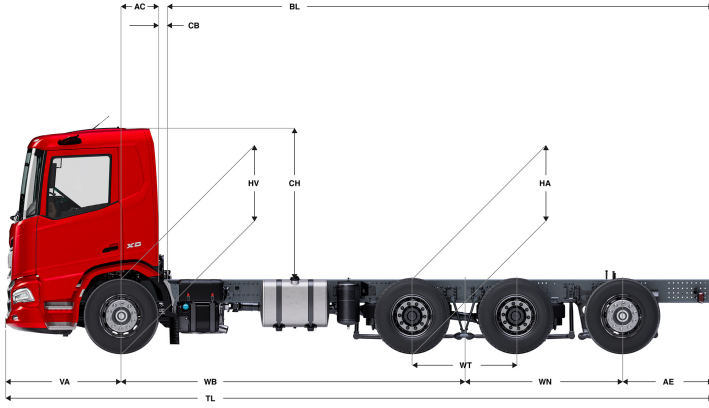
### Optional

- 17448** Güvenlik paketi NGD      **17595** Executive Paketi XD/XF

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

# XD 370

## FAW 8X4 Kamyon



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>9)</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	4,05	1,20	4874	4844	9718	3126	16947	20073	0,50	0,07	2,01	6,91	6,91	8,89	1,04	1,02	14,14	15,54
	4,30	1,20	4896	4891	9787	3104	16900	20004	0,50	0,07	2,01	7,34	7,34	9,14	1,04	1,02	14,79	16,20
	4,55	1,20	4955	4971	9926	3045	16820	19865	0,50	0,07	2,01	7,79	7,79	9,39	1,04	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	4976	5020	9995	3024	16771	19796	0,50	0,07	2,01	8,40	8,40	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5035	5099	10134	2965	16692	19657	0,50	0,07	2,01	9,54	9,54	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50
SLEEPER CAB	4,05	1,20	4976	4847	9823	3024	16944	19968	0,83	0,07	2,01	6,29	6,29	8,89	1,04	1,01	14,14	15,54
	4,30	1,20	4998	4894	9891	3002	16897	19899	0,83	0,07	2,01	6,72	6,72	9,14	1,04	1,01	14,79	16,20
	4,55	1,20	5057	4974	10031	2943	16817	19760	0,83	0,07	2,01	7,16	7,16	9,39	1,04	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	5078	5022	10100	2922	16769	19691	0,83	0,07	2,01	7,79	7,79	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5138	5101	10239	2862	16690	19552	0,83	0,07	2,01	8,92	8,92	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50
SLEEPER HIGH CAB	4,05	1,20	5007	4847	9853	2993	16944	19938	0,83	0,07	2,49	6,29	6,29	8,89	1,04	1,01	14,14	15,54
	4,30	1,20	5029	4893	9922	2971	16898	19869	0,83	0,07	2,49	6,73	6,73	9,14	1,04	1,01	14,79	16,20
	4,55	1,20	5088	4973	10061	2912	16818	19730	0,83	0,07	2,49	7,18	7,18	9,39	1,04	1,02	15,44	16,86
	4,90	1,20	5109	5022	10130	2891	16769	19661	0,83	0,07	2,49	7,80	7,80	9,74	1,03	1,02	16,35	17,79
	5,55	1,20	5168	5100	10269	2832	16690	19522	0,83	0,07	2,49	8,94	8,94	10,39	1,03	1,02	18,05	19,50

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WT: 1,40 WN: 2,11 HV<sup>2)</sup>: 1,01 HV<sup>3)</sup>: 0,92 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</sup>: 2,48

- 1) GVM, kayıt belgelerine uygun.
- 2) GCM, kayıt belgelerine uygun.
- 3) Aks yükü standart lastik boyutunda göre.
- 4) Şasi ve Kabin ağırlığı sunlarla hesaplandı: Standart teknik özellik öğeleri sadece 340 litre yakıt, 45 litre AdBlue® ve 80 kg sürücü ağırlığı, tolerans ± %3. Teknik özelliklerin değiştirilmesi, aracın ağırlığını büyük ölçüde etkileyebilir.
- 5) Gösterilen WB için başka AE boyutları mevcut olabilir. Arka uzantıyı hesaplanan kasa uzunluğuna göre değiştirin.
- 6) CB boyutu; standart hava girişi ve/veya egzozu dayanmaktadır.
- 7) Müşteriye özel kasa uzunluğunu TOPEC kullanarak hesaplayın. Kasa uzunlukları, maksimum dingil yükünde eşit olarak dağılmış yüke göre gösterilmektedir.

- 8) Yüksüz aracın çeker dingil(ler)in ortasındaki şasi yüksekliği.
- 9) Yüklü aracın çeker dingil(ler)in ortasındaki yükseklik.
- 10) TK = Bordürler arasında dönme dairesi.
- 11) TW = duvarlar arasında dönme mesafesi.
- 12) Yüksüz aracın ön dingil(ler)in ortasındaki yükseklik.
- 13) Yüklü aracın ön dingil(ler)in ortasındaki yükseklik.
- 14) TB arkadaki toplam genişliktir. (Ön dingilin ortasında 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.