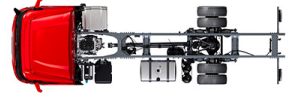


Specification sheet

XD 300

FA 4X2 Kamyon



ENGINES

XD NewGen 300 MX-11 (220 kW / 299 hp)
XD NewGen 340 MX-11 (251 kW / 341 hp)
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)

GVM¹⁾

19500 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

38000 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

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

AERODINAMİK

Optional

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

RENKLER

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

KABIN İÇ MEKANİ

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

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

İLETİŐİM VE SÜRÜŞ YÖNETİMİ

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

Optional

09681 Maut hazırlığı	06991 Tahmini Hız Sabitleyici
06211 FM/DAB/DAB+ radyolu DAF Infotainment System	06992 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

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

SÜSPANSİYON VE DİNGİLLER

Ön: 8,00 t, parabolik, 163N; Arka dingil yükü 13,00 t; Arka: havalı süspansiyon, SR1344; Kaldırma cihazı yok.

Optional

06257 Ön dingil yükü 9,00 t	01603 Arka yaylar parabolik
04057 Arka dingil HR1356	08191 Dingil yükü izleme
04588 Arka dingil SR1347	

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.

Optional

16152 Lastik markaları ve tipleri

TAHRİK HATTI

MX-11 motor, 6 silindirli dizel motor, 10,8 litre. 1600 dev/dak'da 220 kW (299 hp) çıkış. 900-1400 dev/dak'da maks. tork 1450 Nm.; Egzoz emisyonu Euro 6; Eco yakıt; 12 vitesli TraXon 12TX1810 OD, 12,92-0,77; Şanzıman oranı 12,92-0,77; Arka dingil oranı 3,08.

Optional

07110 Eco performansı	09637 Sıvı taşımacılığı
02313 Şanzıman direct drive	09638 Arazi uygulamaları
01514 Urge-to-move	01498 Rock-free işlevli arazi uygulamaları
07101 Standart taşımacılık, Lite modeli	02843 Mekanik diferansiyel kilidi

FREN SİSTEMİ

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

Optional

09921 MX Motor Freni	04901 Birinci ön dingildeki yaylı fren silindirleri
02715 ZF İntarderı	00929 Kampanalı frenli döndürülen arka dingil
01572 Park freni kumandası, elektro-pnömatik	

ŐASI

Dingil mesafesi 4,00 m / arka çıkıntı 1,70 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

16157 Yakıt depoları, malzeme ve boyutlar	03323 LED'li arka lamba
07071 Yedek tekerlek taşıyıcısı sağ-taraf	

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 08121 Arka lift uygulaması

POWER TAKE-OFF (PTO)

Optional

- 16148 PTO tipleri ve konumları

24 V GÜÇ KAYNAĞI

Alternatör 110 A, aküler 2x 140 Ah..

Optional

- 04492 Alternatör 130 A 07671 Akü 2x 210 Ah AGM C tipi
- 08775 Alternatör 150 A 06440 Aküler 2x230 Ah
- 08797 Aküler 2x175Ah

GVM VE GCM

Şasi ağırlığıyla ilgili teknik GVM maks. 20.500 kg; Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 38.000 kg sınıf 2.

Optional

- 03673 Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 44.000 kg sınıf 2 00939 Tahrik hattıyla ilgili maks. GCM 56.000 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

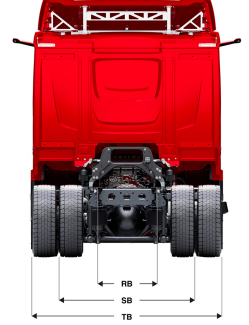
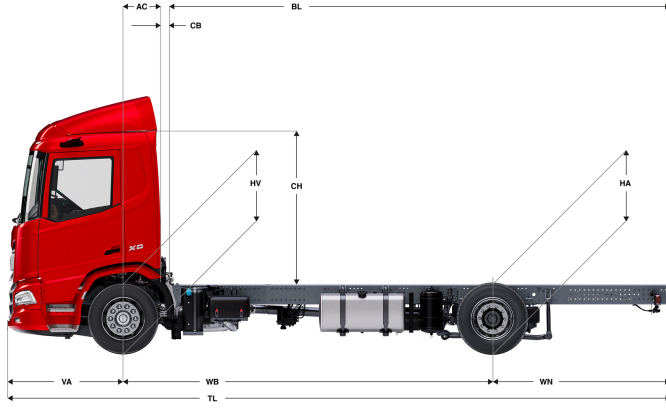
Optional

- 17448 Güvenlik paketi NGD 17595 Executive Paketi XD/XF

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

XD 300

FA 4X2 Kamyon



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	4,00	1,70	4750	2010	6761	3250	9490	12739	0,50	0,07	2,01	4,97	5,26	7,23	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	1,80	4758	2052	6810	3242	9448	12690	0,50	0,07	2,01	5,27	5,58	7,53	1,02	0,99	14,53	15,94
	4,50	1,95	4759	2110	6869	3241	9390	12631	0,50	0,07	2,01	5,72	6,04	7,98	1,02	0,99	15,31	16,73
	4,70	2,05	4709	2081	6790	3291	9419	12710	0,50	0,07	2,01	6,01	6,33	8,28	1,02	0,99	15,83	17,26
	4,90	2,35	4712	2145	6857	3288	9355	12643	0,50	0,07	2,01	6,30	6,65	8,78	1,02	0,99	16,35	17,79
	5,10	2,75	4678	2171	6849	3322	9329	12651	0,50	0,07	2,01	6,59	6,94	9,38	1,02	0,99	16,87	18,31
	5,40	2,65	4734	2257	6991	3266	9243	12509	0,50	0,07	2,01	7,05	7,44	9,58	1,02	0,99	17,66	19,11
5,70	2,65	4746	2282	7027	3254	9218	12473	0,50	0,07	2,01	7,51	7,93	9,88	1,02	0,99	18,44	19,90	
SLEEPER CAB	4,00	1,70	4852	2014	6866	3148	9486	12634	0,83	0,07	2,01	4,35	4,64	7,23	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	1,80	4860	2056	6916	3140	9444	12584	0,83	0,07	2,01	4,67	4,96	7,53	1,02	0,99	14,53	15,94
	4,50	1,95	4860	2113	6974	3140	9387	12526	0,83	0,07	2,01	5,11	5,43	7,98	1,02	0,99	15,31	16,73
	4,70	2,05	4811	2085	6895	3189	9415	12605	0,83	0,07	2,01	5,40	5,74	8,28	1,02	0,99	15,83	17,26
	4,90	2,35	4814	2148	6962	3186	9352	12538	0,83	0,07	2,01	5,70	6,05	8,78	1,02	0,99	16,35	17,79
	5,10	2,75	4780	2174	6954	3220	9326	12546	0,83	0,07	2,01	5,98	6,34	9,38	1,02	0,99	16,87	18,31
	5,40	2,65	4837	2260	7096	3163	9240	12404	0,83	0,07	2,01	6,46	6,84	9,58	1,02	0,99	17,66	19,11
5,70	2,65	4848	2285	7133	3152	9215	12367	0,83	0,07	2,01	6,92	7,34	9,88	1,02	0,99	18,44	19,90	
SLEEPER HIGH CAB	4,00	1,70	4883	2014	6896	3117	9486	12604	0,83	0,07	2,49	4,37	4,66	7,23	1,02	0,99	14,01	15,41
	4,20	1,80	4891	2055	6946	3109	9445	12554	0,83	0,07	2,49	4,68	4,98	7,53	1,02	0,99	14,53	15,94
	4,50	1,95	4891	2113	7004	3109	9387	12496	0,83	0,07	2,49	5,13	5,46	7,98	1,02	0,99	15,31	16,73
	4,70	2,05	4842	2084	6926	3158	9416	12574	0,83	0,07	2,49	5,42	5,75	8,28	1,02	0,99	15,83	17,26
	4,90	2,35	4845	2148	6992	3155	9352	12508	0,83	0,07	2,49	5,72	6,06	8,78	1,02	0,99	16,35	17,79
	5,10	2,75	4811	2173	6985	3189	9327	12515	0,83	0,07	2,49	6,00	6,36	9,38	1,02	0,99	16,87	18,31
	5,40	2,65	4868	2259	7127	3132	9241	12373	0,83	0,07	2,49	6,48	6,87	9,58	1,02	0,99	17,66	19,11
5,70	2,65	4879	2284	7163	3121	9216	12337	0,83	0,07	2,49	6,94	7,35	9,88	1,02	0,99	18,44	19,90	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV¹³⁾: 1,03 HV¹⁴⁾: 0,95 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,48

- 1) GVM, kayıt belgelerine uygun.
- 2) GCM, kayıt belgelerine uygun.
- 3) Aks yükü standart lastik boyutunda göre.
- 4) Şasi ve Kabin ağırlığı sunularla 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 uzantı hesaplanan kasa uzunluğuna göre değiştirin.
- 6) CB boyutu; standart hava girişi ve/veya egzozaya dayanmaktadır.
- 7) Kabin yüksekliği, şasi elemanı ile kapalı kabin tavan kapağı arasında ölçülür.

- 8) Müşteriye özel kasa uzunluğunu TOPEC kullanarak hesaplayın. Kasa uzunlukları, maksimum dingil yükünde eşit olarak dağılmış yüke göre gösterilmektedir.
- 9) Yüzsüz aracın çeker dingil(ler)in ortasındaki şasi yüksekliği.
- 10) Yüklü aracın çeker dingil(ler)in ortasındaki yükseklik.
- 11) TK = Bordürler arasında dönme dairesi.
- 12) TW = duvarlar arasında dönme mesafesi.
- 13) Yüzsüz aracın ön dingil(ler)in ortasındaki yükseklik.
- 14) Yüklü aracın ön dingil(ler)in ortasındaki yükseklik.
- 15) 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.