

# Specification sheet

# XD 300

FAR 6X2 Porteur, essieu fou simple



**XD**

## ENGINES

XD NewGen 300 MX-11 (220 kW / 299 CV)
XD NewGen 340 MX-11 (251 kW / 341 CV)
XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 CV)
XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 CV)
XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 CV)

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

26000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 19000 kg

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

38000 kg

## GROUPES D'OPTIONS (PACKS)

### Optional

**17448** Safety Pack NGD      **17595** Executive Pack XD/XF  
**10278** Efficiency Plus Pack XD

## EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Day Cab de luxe offrant un aérodynamisme inégalé pour une conduite économe en carburant et de faibles émissions de CO2. Le grand écran avant profond et incurvé sur les côtés associé aux grandes vitres latérales offre au conducteur une visibilité directe inégalée pour améliorer la sécurité sur la route. Longueur de cabine : 2030 mm ; largeur de cabine : 2 500 mm. Nombre de marches d'accès à la cabine : 2.; Suspension de cabine: mécanique; Phares LED; DAF Corner View.

### Optional

**07018** Sleeper Cab      **01836** Skylights à LED  
**06244** Sleeper High Cab      **00949** Skylights à LED ; aux.  
**02889** Exécution avant du châssis : pas de plaque inf.      Éclair. LED sr pav cab prép  
**02952** Exécution avant du châssis : plaque inf. aéro      **01925** Deux phares attelage LED pr paroi arrière cabine  
**07586** Exécution avant du châssis : robuste      **01891** Gyrophares à l'avant de la cabine, préparés  
**01226** Suspension de cabine: pneumatique      **06629** Deux gyrophares  
**03358** Pare-soleil extérieur      **03232** Pare-brise avant avec film solaire  
**03922** Phares antibrouillard avant      **03317** Vitre arrière : double vitrage  
**00936** Éclairage LED aux sur pavillon cabine, préparé      **07343** Vitre latérale de porte passager  
**01362** DAF Digital Vision System

## EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

### Optional

**00008** Défl. pavillon régl. court pour Sleeper High Cab      **00097** Déflecteur de pavillon réglable pour Sleeper Cab  
**00124** Défl. pav. régl. lg mil. > 4m(!) Sleeper High Cab      **00020** Défl. pav. régl. lg bas pour Sleeper High Cab  
**01538** Défl. pav. régl. lg bas haut > 4m(!) Sleeper High      **02662** Défl. pav. régl. lg mil. pour Sleeper High Cab  
**00082** Déflecteur de pavillon réglable pour Day Cab

## COULEURS

Couleur de la cabine Chrystal White E1980; Couleur de châssis gris.; Couleur du pare-chocs : Crystal White.

## INTÉRIEUR CABINE

Couleur de garniture intérieure cabine : Luxury; Finition du tableau de bord : Vision; Décoration intérieure de la cabine : Hexagon; Siège conducteur : Comfort Air; Siège pass. : cinéma avec revêtement tissu; Pas de planche de tableau de bord; Compartiment de rangement au centre; Réglage automatique température/air conditionné; Sans réchauffeur auxiliaire.

### Optional

**02354** Volant avec surpiques argent      **02117** 3ème siège passager  
**02355** Volant, cuir      **02837** Planche de tableau de bord  
**02353** Décoration intérieure de la cabine : Argenta      **03948** Tiroir simple  
**02350** Décoration intérieure de la cabine : Natura      **03954** Réfrigérateur  
**07733** Siège conducteur : Luxury Air      **02838** Matelas en mousse pour couchette inférieure  
**07736** Siège conducteur : Super Air      **02854** Matelas Xtra Comfort pour couchette inférieure  
**07737** Siège conducteur : Xtra Leather Air      **01775** Matelas Xtra Comfort, surmatelas couchette inf.  
**09541** Accoudoir siège conducteur      **06970** Climatisation cabine automatique  
**01740** Accoudoir sur les deux côtés du siège chauffeur

## COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

DAF Connect; Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Lim. vitesse 85km/h;90 km/h avec mode Eco désactif; DAF Infotainment Luxury avec haut-parleurs Luxury; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3.

### Optional

**09681** Préparation pour norme Maut      **01915** DAF Infotainment System : Luxury Plus  
**06211** DAF Infotainment System avec radio FM/DAB/DAB+      **06991** Régulateur de vitesse prédictif (PCC)  
**03470** DAF Infotainment System : Exclusive, préparé      **06992** Régulateur de vitesse prédictif Lite

## SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Alerte de franchissement de ligne; Contrôle de stabilité du véhicule (VSC); Antidémarrage moteur de base; Pas d'ensembles CE-ADR; DAF Side & Turn Assist.

### Optional

**08631** Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité      **00795** Normes de sécurité CE-ADR  
**06410** Prép. normes de sécurité SLP (Safe-Loading-Pass)

## SUSPENSION ET ESSIEUX

Avant : 8,00 t, parabolique, 163 N; Charge sur essieu arrière 12,00 t; Arrière : 19,50 t, suspension pneumatique, SR1344; Charge de l'essieu fou 7,5 t; Dispositif de levage.

### Optional

**06257** Charge sur essieu avant 9,00 t      **04588** Essieu arrière, type SR1347  
**04647** Suspension avant pneumatique      **03040** Pont AR: 11,50 t  
**04057** Essieu arrière, type HR1356      **08191** Contrôle de la charge sur essieux

## ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) arrière moteurs : 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

**16152** Marques et types de pneus

## CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur MX-11, moteur diesel 6 cylindres, 10,8 litres. Puissance 220 kW (299 CV) à 1600 tr/min. Couple maxi 1450 Nm à 900 - 1400 tr/min.; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 6; Carburant Eco; TraXon 12 vit 12TX1810 surmult, 12,92-0,77; Rapport de boîte 12,92-0,77; Rapport essieu arrière 3,08.

### Optional

<b>07110</b> Performances Eco	<b>08371</b> Ensemble routier long (LCV)
<b>02313</b> Boîte de vitesses (prise directe)	<b>09638</b> Applications tout-terrain
<b>01514</b> Urge-to-move	<b>01498</b> Applications tout-terrain avec fonction Rock-free
<b>07101</b> Transport standard, version Lite	<b>02843</b> Blocage de différentiel mécanique
<b>09637</b> Transport de liquides	

## EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Frein sur échappement; Freins à disque ventilé à l'avant et à l'arrière. Système pneumatique double circuit à commande électronique (EBS)..

### Optional

<b>09921</b> MX Engine Brake	<b>01497</b> Commande frein de stat. pneum. avec avert. verbal
<b>02715</b> Ralentisseur ZF Intarder	<b>04901</b> Cylindres de frein à ressort sur essieu avant
<b>01572</b> Cde de frein de stationnement électropneumatique	<b>00929</b> Essieu arrière entraîné avec freins à tambour

## CHÂSSIS

Empattement 3,80 m / porte-à-faux arrière 2,05 m; Hauteur longerons 260 mm; Agencement standard des composants châssis; Rés carburant alu 340 l G, hauteur 620 mm; Réservoir AdBlue® 45 l, côté gauche du châssis; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

### Optional

<b>02601</b> Hauteur longerons 310 mm	<b>07071</b> Porte-roue de secours côté droit
<b>08641</b> Réservoirs d'air en aluminium	<b>03323</b> Feu arrière avec LED
<b>16157</b> Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs	

## EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de fermeture.

### Optional

<b>07033</b> Accouplement de remorque D=13,7	<b>08027</b> Accouplement de remorque Rockinger D=20,0
<b>07034</b> Accouplement de remorque D=20,0	<b>04659</b> Câble remorque EBS
<b>08026</b> Accouplement de remorque Rockinger D=13,0	

## SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur(s) châssis pour équip. auxiliaires.

### Optional

<b>02729</b> Connecteur application combinaison marché produits	<b>09208</b> Préparation de châssis pour BDF multi-système
<b>09421</b> Câblage de réserve supplémentaire	<b>08121</b> Application hayon élévateur
<b>09201</b> Préparation de châssis pour BDF	

## PRISE DE FORCE

### Optional

**16148** Types de PDF et positions

## ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Alternateur 110 A, batteries 2x140 Ah..

### Optional

<b>04492</b> Alternateur 130 A	<b>07671</b> 2 batteries 210 Ah AGM de type C
<b>08775</b> Alternateur 150 A	<b>06440</b> Batteries 2 x 230 Ah
<b>08797</b> Batteries 2x 175 Ah	

## PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 27 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 38000 kg max classe 2.

## CONDITIONS D'UTILISATION

Prise d'air avant.

### Optional

<b>02260</b> Isolation de cabine supplémentaire	<b>06614</b> Protection anti-projection de poussière
<b>03648</b> Prise d'air haute, avec préfiltre cyclone	

## ASSISTANCE ET ENTRETIEN

Warranty Plus - Transmission comprend la garantie complète du véhicule pendant 1 an fournie par l'OEM (sauf pièces d'usure) et de la transmission pendant la deuxième et la troisième année jusqu'à 300 000 km et le dépannage pendant la première année.; Service ITS.

### Optional

<b>08311</b> Intervalle d'entretien espacé
--

## LIVRAISON DU VÉHICULE

Trousse à outils minimum.

### Optional

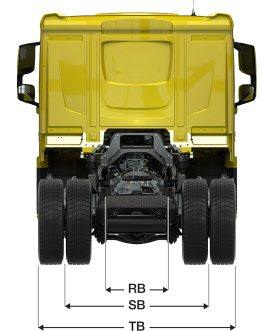
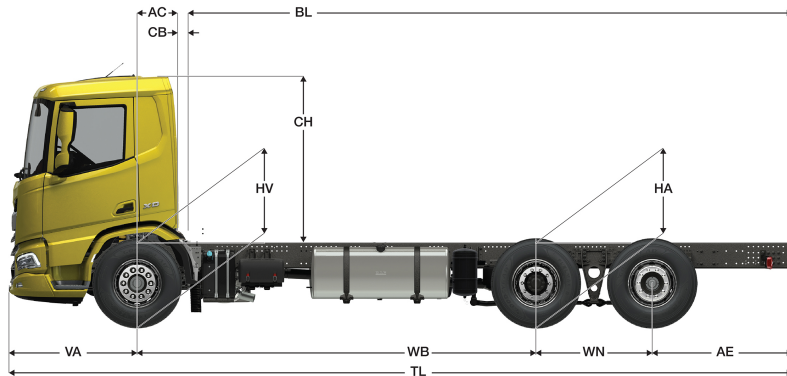
<b>07569</b> Cric de levage
-----------------------------



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

# XD 300

FAR 6X2 Porteur, essieu fou simple



	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	3,80	2,05	4707	2962	7670	3293	16038	18330	0,50	0,07	2,06	6,06	6,27	8,78	0,97	0,94	14,88	16,29
	4,20	2,40	4692	3039	7732	3308	15961	18268	0,50	0,07	2,06	6,71	6,95	9,53	0,97	0,94	15,92	17,35
	4,40	2,55	4693	3095	7788	3307	15905	18212	0,50	0,07	2,06	7,04	7,27	9,88	0,97	0,94	16,44	17,88
	4,60	2,55	4751	3212	7963	3249	15788	18037	0,50	0,07	2,06	7,38	7,64	10,08	0,97	0,94	16,96	18,40
	4,80	2,70	4731	3240	7971	3269	15760	18029	0,50	0,07	2,06	7,70	7,97	10,43	0,97	0,94	17,48	18,93
	5,05	2,90	4720	3284	8005	3280	15716	17995	0,50	0,07	2,06	8,10	8,38	10,88	0,97	0,94	18,14	19,59
	5,30	2,90	4728	3301	8029	3272	15699	17971	0,50	0,07	2,06	8,53	8,82	11,13	0,97	0,94	18,79	20,26
5,60	2,85	4775	3393	8168	3225	15607	17832	0,50	0,07	2,01	9,03	9,35	11,38	1,02	0,99	19,58	21,05	
5,90	2,80	4788	3406	8193	3212	15594	17807	0,50	0,07	2,01	9,54	9,86	11,63	1,02	0,99	20,36	21,84	
6,10	2,80	4794	3418	8212	3206	15582	17788	0,50	0,07	2,01	9,88	10,21	11,83	1,02	0,99	20,89	22,37	
SLEEPER CAB	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>
	3,80	2,05	4707	2962	7670	3293	16038	18330	0,50	0,07	2,06	6,06	6,27	8,78	0,97	0,94	14,88	16,29
	4,20	2,40	4792	3042	7835	3208	15958	18165	0,83	0,07	2,06	6,08	6,33	9,53	0,97	0,94	15,92	17,35
	4,40	2,55	4794	3098	7892	3206	15902	18108	0,83	0,07	2,06	6,41	6,67	9,88	0,97	0,94	16,44	17,88
	4,60	2,55	4851	3214	8066	3149	15786	17934	0,83	0,07	2,06	6,77	7,03	10,08	0,97	0,94	16,96	18,40
	4,80	2,70	4832	3243	8074	3168	15757	17926	0,83	0,07	2,06	7,10	7,35	10,43	0,97	0,94	17,48	18,93
	5,05	2,90	4821	3287	8108	3179	15713	17892	0,83	0,07	2,06	7,49	7,78	10,88	0,97	0,94	18,14	19,59
5,30	2,90	4828	3304	8132	3172	15696	17868	0,83	0,07	2,06	7,91	8,20	11,13	0,97	0,94	18,79	20,26	
5,60	2,85	4875	3396	8271	3125	15604	17729	0,83	0,07	2,01	8,44	8,74	11,38	1,02	0,99	19,58	21,05	
5,90	2,80	4889	3408	8296	3111	15592	17704	0,83	0,07	2,01	8,93	9,26	11,63	1,02	0,99	20,36	21,84	
6,10	2,80	4895	3420	8315	3105	15580	17685	0,83	0,07	2,01	9,28	9,62	11,83	1,02	0,99	20,89	22,37	
SLEEPER HIGH CAB	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>
	3,80	2,05	4707	2962	7670	3293	16038	18330	0,50	0,07	2,06	6,06	6,27	8,78	0,97	0,94	14,88	16,29
	4,20	2,40	4822	3042	7864	3178	15958	18136	0,83	0,07	2,54	6,10	6,34	9,53	0,97	0,94	15,92	17,35
	4,40	2,55	4824	3097	7921	3176	15903	18079	0,83	0,07	2,54	6,43	6,68	9,88	0,97	0,94	16,44	17,88
	4,60	2,55	4881	3214	8095	3119	15786	17905	0,83	0,07	2,54	6,78	7,05	10,08	0,97	0,94	16,96	18,40
	4,80	2,70	4862	3242	8104	3138	15758	17896	0,83	0,07	2,54	7,11	7,37	10,43	0,97	0,94	17,48	18,93
	5,05	2,90	4851	3286	8137	3149	15714	17863	0,83	0,07	2,54	7,51	7,80	10,88	0,97	0,94	18,14	19,59
5,30	2,90	4858	3303	8161	3142	15697	17839	0,83	0,07	2,54	7,92	8,22	11,13	0,97	0,94	18,79	20,26	
5,60	2,85	4905	3395	8301	3095	15605	17699	0,83	0,07	2,49	8,44	8,76	11,38	1,02	0,99	19,58	21,05	
5,90	2,80	4918	3407	8326	3082	15593	17674	0,83	0,07	2,49	8,95	9,28	11,63	1,02	0,99	20,36	21,84	
6,10	2,80	4925	3420	8345	3075	15580	17655	0,83	0,07	2,49	9,30	9,64	11,83	1,02	0,99	20,89	22,37	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WN: 1,40 HV<sup>12)</sup>: 0,98 HV<sup>13)</sup>: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>14)</sup>: 2,48

1) PTC conforme aux documents d'inscription.  
 2) PTR conforme aux documents d'inscription.  
 3) Charge d'essieu pour taille standard des pneus.  
 4) Poids de châssis - cabine calculé avec les spécifications standards, 306 l de gazole, 41 l d'AdBlue® et un conducteur de 75 kg (tolérance de ± 3 %). Les changements de spécification peuvent avoir une incidence majeure sur le poids du véhicule.  
 5) D'autres dimensions AE sont disponibles pour la plupart des WB. Modifier le porte-à-faux arrière à la longueur calculée.  
 6) CB fourni basé sur une prise d'air et/ou échappement.  
 7) Calculer la longueur de carrosserie spécifique du client à l'aide de TOPEC. La longueur de carrosserie fournie est basée sur une charge également distribuée et sur un véhicule chargé jusqu'à la capacité maximale de l'essieu.  
 8) Hauteur sans charge au centre de l'essieu entraîné (essieu postérieur abaissé).  
 9) Hauteur en charge au centre de l'essieu entraîné.  
 10) R1 = cercle de braquage entre trottoirs.  
 11) R2 = cercle de braquage entre murs.  
 12) Hauteur sans charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.  
 13) Hauteur en charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.  
 14) TB est la largeur totale à l'arrière. (Au centre de l'essieu avant 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.

038F0121CAAA - 202345C - 18-08-2023