Specification sheet

CF 300

FAT 6X4 Porteur







:023	ENGINES									
-08-2	CF 300 MX-11 (220 kW / 299 CV)									
- 1	CF 340 MX-11 (251 kW / 341 CV)									
002F7741AAAA - 202345C - 18-08-2023	DAF Trucks Belgique, www.daf.be									

GVM ¹⁾	GCM ²⁾
26000 kg	40000 kg
Max. front 9000 kg	
Max. rear 20000 kg	



EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Day Cab avec pare-chocs en acier galvanisé, vitres teintées et lèvevitres électriques. Rétroviseurs principaux et rétroviseurs grand angle à chauffage électrique. Largeur de la cabine : 2 300 mm.; Feux de jour à LED; Rétroviseurs à réglage électrique; Antéviseur frontale.

Optional

02106	Cabine Couchette	09983	Feux
01137	Cabine Space Cab	09984	Feux
01226	Suspension de cabine:		phare
	pneumatique	06593	Proje
01174	Visière pare-soleil externe		Skylig
	verte translucide	06628	Un gy
00847	Avertisseurs		passa
	pneumatiques, 1 jeu	06627	Un gy
00006	Averticeoure		cond

pneumatiques, 1 jeu

09006 Avertisseurs
pneumatiques, 2 jeux

08020 Phares DEL

09983 Feux de brouillard

9984 Feux de brouillard et phares de virage

06593 Projecteurs de toit Skylights

06628 Un gyrophare côté passager

06627 Un gyrophare côté conducteur

06629 Deux gyrophares

EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

06776 Déflecteur de pavillon réglable

04906 Déflecteurs latéraux

COULEURS

Teinte cabine Brilliant White H3279; Rampe de phares et pare-chocs : Brilliant White; Couleur de châssis gris..

Optional

06485 Rampe de phares et pare 09933 Rampe de phares et pare -chocs : couleur cabine -chocs : Gris foncé

INTÉRIEUR CABINE

Garniture intérieure de cabine couleur Dark Sand; Décoration intérieure de la cabine Black Rock; Siège conducteur : Comfort Air; Siège passager : de base; Réglage automatique température/air conditionné; Filtre à pollen; Trappe de pavillon verre, commande manuelle.

Optional

Option	iai		
09271	Volant, cuir, couleur noir	07746	Siège passager : Super
07240	Volant gainé, cuir,		Air
	Exclusive	07748	Siège passager : Xtra
07152	Garniture intérieure cabine		Leather Air
	couleur Exclusive	00967	Ceintures de sécurité
07592	Décoration intérieure de la		rouges
	cabine Argenta	02117	3ème siège passager
07591	Décoration intérieure de la	06539	Réfrigérateur
	cabine Rustica	06783	Matelas en mousse de
07733	Siège conducteur : Luxury		couchette inférieure
	Air	06784	Matelas couchette
07736	Siège conducteur : Super		inférieure Xtra Comfort
	Air	06676	Plafonnier à lampes PL
07737	Siège conducteur : Xtra		dans cabine
	Leather Air	06970	Climatisation cabine
07741	Siège passager : Comfort Air		automatique

COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

07743 Siège passager : Luxury

Air

Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Lim. vitesse 85km/h;90 km/h avec mode Eco désactif; Antennes : radio, 2 cellulaires, GNSS; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3.

Optional

09681	Préparation pour norme Maut	06991	Régulateur de vitesse prédictif (PCC)
08450	Système luxe avec 6 haut -parleurs, sans radio	06992	Régulateur de vitesse prédictif Lite
07117	Radio/lecteur USB, 2 haut -parleurs		

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Alerte de franchissement de ligne; Contrôle de stabilité du véhicule (VSC); Antidémarrage moteur de base.

Optional

08631	prétens. ceint. sécurité	09827	Système de caméra latérale			
09828	Système de caméra frontale	01725	Alarme de recul			

SUSPENSION ET ESSIEUX

Charge sur essieu avant 9,00 t; Arrière : 2x 10,50 t, trapézoïdale, HR1670T.

Optional

01954 Charge sur essieu	avant 04563	Pont AR: 13,00+13,0 t
8,00 t	08191	Contrôle de la charge su
02788 Essieu arrière SR1	360T	essieux
01372 Suspension arrière	;	

ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) avant : 385/65R22.5; Essieu(x) arrière moteurs : 315/80R22.5; Deuxième essieu arr. mot./essieu fou : 315/80R22.5; Jantes acier, gris argenté; Enjoliveurs de roues gris argenté.

Optional

16152 Marques et types de pneus

pneumatique

CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur MX-11, moteur diesel 6 cylindres, 10,8 litres. Puissance 220 kW (299 CV) à 1675 tr/min. Couple maxi 1 350 Nm à 900 - 1 400 tr/min.; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 6; Arrêt du ralenti moteur, 5 minutes; Boîte de vitesses automatique, TraXon, 12 rapports; Rapport de boîte 12,92-0,77; Rapport pont AR 3.76.

Optional

04393 Boîte de vitesses	04523 Boîte de vitesses
mécanique, 9 vitesses	mécanique, 16 vitesses

EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Freins à disque ventilé à l'avant, train tandem arrière à freins à tambour. Système pneumatique double circuit à commande électronique (EBS). Compresseur d'air à double cylindre avec sécheur chauffant et mode économique..

Optional

09921 MX Engine Brake 02715 Ralentisseur ZF Intarder

CHÂSSIS

Empattement 4,55 m / porte-à-faux arrière 1,65 m; Hauteur longerons 310 mm; Agencement standard des composants châssis; Tuyau d'échappement horizontal, bas; Réservoir de carburant en acier 300 l, H 580 mm; Réservoir AdBlue® 45 l, côté gauche du châssis; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

Optional

06611 Tuyau d'échappement vertical, haut

03323 Feu arrière avec LED

07070 Porte-roue de secours

côté gauche

EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de fermeture.

Optional

07033 Accouplement de remorque D=13,7

08027 Accouplement de remorque Rockinger D=20,0

07034 Accouplement de remorque D=20,0

07029 Traverse de valeur D = 13.7

08026 Accouplement de remorque Rockinger

07032 Traverse de valeur D = 20

D=13,0

SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur équip. aux., avant de la cabine.

PRISE DE FORCE

Optional

16148 Types de PDF et positions

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Alternateur 80 A, coffre batteries 2x 140 Ah..

Optional

06460 Alternateur 120 A

07671 2 batteries 210 Ah AGM

08775 Alternateur 150 A de type C

08797 Batteries 2x 175 Ah

06440 Batteries 2 x 230 Ah

PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 28 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 40 000 kg max classe 3.

Optional

00200 Chaîne cinématique, PTR 38000 kg max classe 2

CONDITIONS D'UTILISATION

Prise d'air sur pavillon.

Optional

09961 Prise d'air cyclonique derrière la cabine

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 200 000 km et le dépannage pendant la première année.; Service ITS.

Optional

08311 Intervalle d'entretien espacé

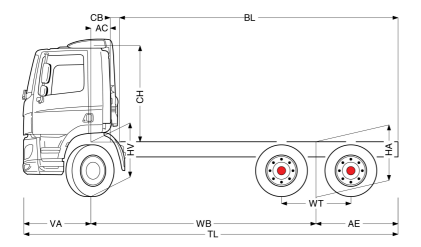


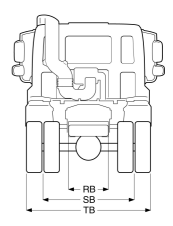


Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.

CF 300

FAT 6X4 Porteur





	Wheelbase - AE		Unladen weight⁴)			Gross (Carrying Ca	apacity					Variable d	imensions				
	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⁾
m	4,05	1,65	4982	3941	8922	4018	16059	17078	0,39	0,18	1,94	5,26	6,10	7,07	1,17	1,12	14,12	15,48
CAB	4,55	1,65	4994	3976	8971	4006	16024	17029	0,39	0,18	1,94	6,05	7,00	7,57	1,17	1,12	15,42	16,80
	5,00	1,65	5072	4013	9085	3928	15987	16915	0,39	0,18	1,94	6,79	7,84	8,02	1,17	1,12	16,59	17,98
DAY	5,55	3,20	5099	4463	9563	3901	15537	16437	0,39	0,18	1,94	7,62	8,81	10,12	1,16	1,11	18,03	19,44
	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⁾
ш	4,05	1,65	5029	3951	8980	3971	16049	17020	0,82	0,16	1,94	4,45	5,29	7,07	1,17	1,11	14,12	15,48
CAB	4,55	1,65	5043	3985	9029	3957	16015	16971	0,82	0,16	1,94	5,25	6,20	7,57	1,17	1,11	15,42	16,80
	5,00	1,65	5121	4021	9142	3879	15979	16858	0,82	0,16	1,94	5,99	7,04	8,02	1,17	1,12	16,59	17,98
崽	5,55	3,20	5150	4471	9620	3850	15529	16380	0,82	0,16	1,94	6,83	8,01	10,12	1,16	1,11	18,03	19,44
蓝																		
SLEEPER																		
S																		
	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⁾
ш	4,05	1,65	5141	3951	9092	3859	16049	16908	0,82	0,16	2,62	4,49	5,34	7,07	1,17	1,11	14,12	15,48
CAB	4,55	1,65	5155	3986	9141	3845	16014	16859	0,82	0,16	2,62	5,29	6,25	7,57	1,17	1,11	15,42	16,80
	5,00	1,65	5233	4021	9254	3767	15979	16746	0,82	0,16	2,62	6,04	7,09	8,02	1,17	1,12	16,59	17,98
ACE	5,55	3,20	5261	4471	9733	3739	15529	16267	0,82	0,16	2,62	6,88	8,07	10,12	1,16	1,11	18,03	19,44
SPA																		
S																		

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WT: 1,40 HV¹³): 1,05 HV¹⁴): 0,95 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵): 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 calculié avec les spécifications standards, 270 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 véhiculé.
 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) La hauteur de la cabine est mesurée du longeron à la trappe de pavillon fermée. Avec prise d'air sur le toit de la cabine ajouter : 0,14 m pour MX-11 ; 0,21 m pour MX-13).
- 8) 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.

 9) Hauteur sans charge au centre de l'essieu entraîné.

 10) Hauteur en charge au centre de l'essieu entraîné.

 11) R1 = cercle de braquage entre trottione.

 12) R2 = cercle de braquage entre murs.

 13) Hauteur sans charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.

 14) Hauteur en charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.

 15) TB est la largeur totale à l'arrière. (Au niveau de l'emmarchement inférieur 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.

