

Specification sheet

# CF 300

FAT 6X4 Rígido



ENGINES
CF 300 MX-11 (220 kW / 299 CV)
CF 340 MX-11 (251 kW / 341 CV)

GVM <sup>1)</sup>	GCM <sup>2)</sup>
26000 kg	40000 kg
Max. front 9000 kg	
Max. rear 19000 kg	

481F7741AAAA - 202137H - 25-06-2021

DAF Vehiculos Industriales, S.A.U., [www.daf.es](http://www.daf.es)

## EXTERIOR DE LA CABINA

Day Cab con parachoques galvanizado, vidrio tintado y elevalunas eléctrico. Retrovisores principales y retrovisores gran angular con calefacción eléctrica. Ancho de la cabina 2.300 mm; Luces de conducción diurna tipo LED; Retrovisores con ajuste eléctrico; Espejo frontal.

### Optional

02106	Cabina dormitorio	09983	Luces antiniebla
01137	Cabina Space Cab	09984	Luces antiniebla y angulares
01226	Supensión neumática de cabina	06593	Skylights
01174	Visera externa translúcida verde	06628	Una lámpara rotativa en el lado del acompañante
00847	Bocinas neumáticas, un juego	06627	Una lámpara rotativa en el lado del conductor
09006	Bocinas neumáticas, 2 juegos	06629	Dos lámparas rotativas
08020	Faros LED		

## AERODINÁMICA

### Optional

06776	Deflector sobrecabina ajustable	04906	Prolongaciones cabina
-------	---------------------------------	-------	-----------------------

## COLORES

Color cabina H3279 blanco brillante; Panel de faros y parachoques: Brilliant White; Color de chasis gris..

### Optional

06485	Panel de faros y parachoques: color de cabina	09933	Panel de faros y parachoques: Stone Grey
-------	-----------------------------------------------	-------	------------------------------------------

## INTERIOR DE LA CABINA

Tapicería interior cabina color Dark Sand; Decoración interior de la cabina Black Rock; Asiento del conductor: Comfort Air; Asiento acompañante: básico; Control de temperatura auto. y aire acondicionado; Filtro de polen; Trampilla techo de vidrio, control manual.

### Optional

09271	Volante, piel, color negro	07746	Asiento acompañante: Super Air
07240	Volante, piel, Exclusive	07748	Asiento acompañante: Xtra Leather Air
07152	Tapicería interior cabina color Exclusive	00967	Cinturones de seguridad rojos
07592	Decoración interior cabina Argenta	02117	Tercer asiento
07591	Decoración interior cabina Rustica	06539	Frigorífico
07733	Asiento del conductor: Luxury Air	06783	Litera inferior con colchón de espuma.
07736	Asiento del conductor: Super Air	06784	Colchón en la litera inferior Xtra Comfort
07737	Asiento del conductor: Xtra Leather Air	06676	Luces PL en cabina
07741	Asiento acompañante: Comfort Air	06970	Control de climatización automático de la cabina
07743	Asiento acompañante: Luxury Air		

## COMUNICACIÓN Y GESTIÓN DE CONDUCTORES

Tacógrafo digital, Stoneridge 1C; Ajuste limit. veloc. 85 km/h; Eco desact. 90 km/h; Antenas: radio, 2 celulares, GNSS; Control de cruce adaptable con FCW y AEBS-3.

### Optional

09681	Preparación para Maut	07261	Teléfono del camión
08450	Sistema de altavoces avanzado con 6 altavoces	06991	Control de cruce predictivo
07117	Radio/reproductor USB, 2 altavoces	06992	Control de cruce predictivo Lite
01100	Radio navegador para camiones, 6 altavoces		

## SEGURIDAD

Sistema de advertencia de desvío de carril; Control de estabilidad del vehículo (VSC); Sistema básico inmovilizador del motor.

### Optional

08631	Airbag (conductor) y 2 tensores cinturón seguridad	09827	Sistema de cámara lateral
09828	Sistema de cámara frontal	01725	Aviso acústico de marcha atrás

## SUSPENSIÓN Y EJES

Carga eje delantero 9,00 t; Trasero: 2 x 10,50 t, trapezoidal, HR1670T.

### Optional

01954	Carga del eje delantero 8,00 t	04563	Carga eje trasero 13,00+ 13,00 t
02788	Eje trasero SR1360T	08191	Control de carga en el eje
01372	Ballestas traseras neumática		

## RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Eje(s) delantero(s): 385/65R22,5; Eje(s) trasero accionado: 315/80R22,5; 2.º eje trasero accionado/arrastrado: 315/80R22,5; Llantas de acero, plata; Aros protectores de ruedas color plata.

### Optional

16152	Tipos y marcas de neumáticos
-------	------------------------------

## CADENA CINEMÁTICA

Motor MX-11 diésel de 6 cilindros, 10,8 litros. Potencia 220 kW (299 cv) a 1675 rpm. Par motor máx. 1350 Nm a 900-1400 rpm.; Emisión de gases de escape Euro 6; Desconexión del ralentí del motor, 5 minutos; Caja cambios automatizada TraXon, 12 velocidades; Relación de caja de cambios 12,92-0,77; Relación eje trasero 3,76.

### Optional

04393	Caja de cambios manual, 9 velocidades	04523	Caja de cambios manual, 16 velocidades
-------	---------------------------------------	-------	----------------------------------------

## SISTEMA DE FRENOS

Frenos de disco ventilados en la parte delantera, eje tandem trasero con frenos de tambor. Sistema neumático de circuito doble con control electrónico (EBS). Compresor neumático de dos cilindros con secador de aire caliente y modo económico..

### Optional

09921	Freno motor MX	02715	ZF Intarder
-------	----------------	-------	-------------

## CHASIS

Dist. entre ejes 4,55 m/voladizo trasero 1,65 m; Larguero chasis, altura 310 mm; Ubicación componentes estándar; Tubo de escape horizontal, bajo; Dep. comb. acero 300 l, 580 mm de altura; Dep. AdBlue® de 45 l, lado izquierdo del chasis; Protección antiempotramiento delantera (FUP); Antiproyección.

Optional

06611 Tubo de escape vertical, 03323 Luz trasera con LED alto

07070 Soporte para rueda de repuesto en lado izquierdo

## EQUIPO DE REMOLQUE

Travesaño de cierre.

Optional

07033 Acoplamiento de remolque Ringfeder D = 13,7 08027 Acoplamiento de remolque Rockinger D = 20,0

07034 Acoplamiento de remolque Ringfeder D = 20,0 07029 Valor D del travesaño D = 13,7

08026 Acoplamiento de remolque Rockinger D = 13,0 07032 Valor D del travesaño D = 20

## CAJAS Y PREPARACIÓN PARA MONTAJE

Conector de aplicaciones delantero de la cabina.

## TOMA DE FUERZA (TDF)

Optional

16148 Tipos y posiciones de TDF

## ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Alternador de 80 A, baterías 2 x 140 Ah..

Optional

06460 Alternador 120 A 07671 Dos baterías de 210 Ah, tipo C AGM

08775 Alternador 150 A 06440 Baterías 2 x 230Ah

## MMA Y MMC

MMA técnica máx. conforme a peso chasis 28000 kg; MMC máx. relac. con l. cinem.: 40.000 kg, clase 3.

Optional

00200 MMC máx. relac. con l. cinem.: 38000 kg, clase 2

## CONDICIONES DE APLICACIÓN

Admisión de aire en el techo de la cabina.

Optional

09961 Admisión de aire ciclónico detrás de la cabina

## SERVICIO Y MANTENIMIENTO

Garantía Plus - Cadena cinemática, ofrece 1 año en todo el vehículo (sin piezas de gran desgaste), 2º y 3er año en la cadena cinemática, hasta 200.000 km y 1 año para averías.; Servicio ITS.

Optional

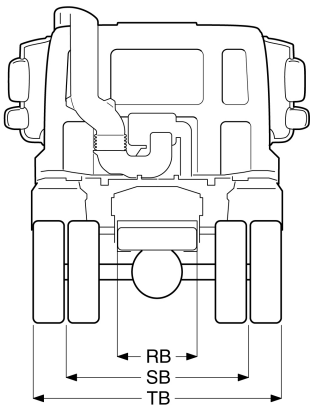
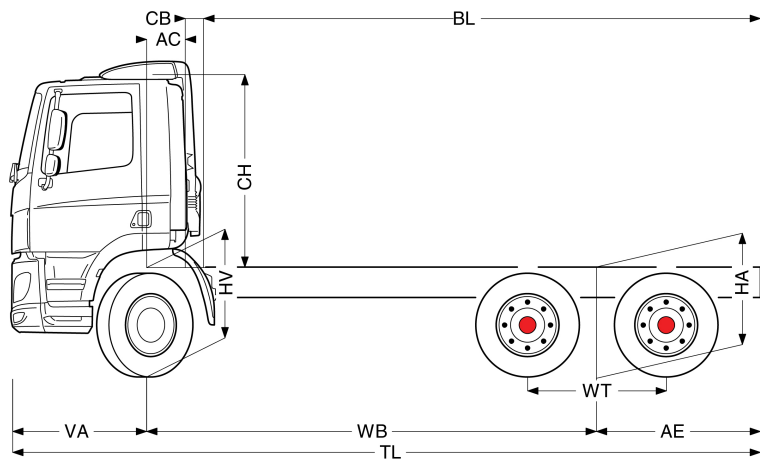
08311 Intervalo de servicio ampliado



Go to [DAF.com](http://DAF.com) to configure your own perfect DAF.

# CF 300

FAT 6X4 Rígido



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>4)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
DAY CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
	4,05	1,65	4981	3943	8924	4019	15057	17076	0,39	0,18	1,94	5,06	6,00	7,07	1,17	1,13	14,12	15,48
	4,55	1,65	4994	3979	8973	4006	15021	17027	0,39	0,18	1,94	5,83	6,89	7,57	1,17	1,13	15,42	16,80
	5,00	1,65	5071	4015	9086	3929	14985	16914	0,39	0,18	1,94	6,55	7,72	8,02	1,17	1,13	16,59	17,98
	5,55	3,20	5098	4466	9565	3902	14534	16435	0,39	0,18	1,94	7,34	8,66	10,12	1,17	1,12	18,03	19,44
SLEEPER CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
	4,05	1,65	5027	3953	8980	3973	15047	17020	0,82	0,16	1,94	4,25	5,20	7,07	1,17	1,12	14,12	15,48
	4,55	1,65	5041	3988	9028	3959	15012	16972	0,82	0,16	1,94	5,03	6,08	7,57	1,17	1,13	15,42	16,80
	5,00	1,65	5119	4024	9142	3881	14976	16858	0,82	0,16	1,94	5,74	6,91	8,02	1,17	1,13	16,59	17,98
	5,55	3,20	5146	4474	9620	3854	14526	16380	0,82	0,16	1,94	6,53	7,87	10,12	1,17	1,12	18,03	19,44
SPACE CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
	4,05	1,65	5139	3953	9092	3861	15047	16908	0,82	0,16	2,62	4,30	5,24	7,07	1,17	1,13	14,12	15,48
	4,55	1,65	5153	3988	9141	3847	15012	16859	0,82	0,16	2,62	5,07	6,13	7,57	1,17	1,13	15,42	16,80
	5,00	1,65	5231	4024	9254	3769	14976	16746	0,82	0,16	2,62	5,79	6,98	8,02	1,17	1,13	16,59	17,98
	5,55	3,20	5258	4474	9732	3742	14526	16268	0,82	0,16	2,62	6,60	7,95	10,12	1,17	1,12	18,03	19,44
OTHER DIMENSIONS			VA: 1,37   WT: 1,40		HV <sup>13)</sup> : 1,05   HV <sup>14)</sup> : 0,97		RB: 0,79   SB: 1,82   TB <sup>15)</sup> : 2,48											

1) MTMA conforme a la documentación de registro.

2) MTMC conforme a la documentación de registro.

3) Masa máxima para el neumático estándar

4) Masa chasis cabina con la especificación estándar, conductor 75 kg y de combustible 270 litros y de Ad Blue® 41 litros. Tolerancia 3%. El cambio de la especificación puede tener un impacto importante en el peso del vehículo.

5) AE correspondiente a la longitud de caja máxima

6) CB para la toma de aire y sistema de escape estándar.

7) La altura de la cabina se mide desde el larguero del chasis hasta la trampilla del techo de la cabina cerrada. Con admisión de aire en el techo, agregar: 0,14 m; añadir 0,21 m para MX-13.

8) Longitud total exterior (min/máx) de caja fija estándar incluido bisagras,topes,etc...

9) Altura en vacío en el centro del eje motriz

10) Altura cargado en el centro del eje motriz

11) Diámetro de giro entre bordillos

12) Diámetro de giro entre paredes

13) Altura en vacío en el centro del eje delantero(s)

14) Altura cargado en el centro del eje delantero(s)

15) TB es la anchura total en la parte posterior (en el escalón inferior de la cabina 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.

