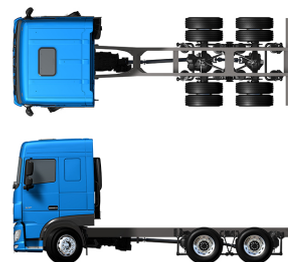


Specification sheet

XF 430

FAT 6X4 Rígido



ENGINES

- XF 430 MX-13 (315 kW / 428 CV)
- XF 480 MX-13 (355 kW / 483 CV)
- XF 530 MX-13 (390 kW / 530 CV)

GVM¹⁾

26000 kg

GCM²⁾

53000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 19000 kg

481F0749AAAA - 202137H - 25-06-2021

DAF Vehiculos Industriales, S.A.U., www.daf.es

EXTERIOR DE LA CABINA

Space Cab con parachoques galvanizado, vidrio tintado y elevallas eléctrico. Retrovisores principales y retrovisores gran angular con calefacción eléctrica. Ancho de la cabina 2.490 mm; Suspensión mecánica de cabina; Luces de conducción diurna tipo LED; Espejo frontal; Sist. bloqueo puertas central, 2 llaves, 2 uds RC.

Optional

03710	Cabina Comfort	09982	Sin Luces auxiliares en el parachoques
01760	Cabina Super Space	09984	Luces antiniebla y angulares
01226	Suspensión 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

08823	Defl. sobrecabina ajust. Space Cab; más 4 m (!)	06160	Deflector sobrecabina fijo para Super Space Cab
06776	Deflector sobrecabina ajustable	06904	Deflector de techo fijo; altura total más de 4 m
08822	Deflector sobrecabina ajustable para Space Cab	04906	Prolongaciones cabina

COLORES

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

Optional

07801	Peldaños de la cabina y alerón en color cabina.	07901	Color de rejilla de admisión de aire de la cabina
-------	---	-------	---

INTERIOR DE LA CABINA

Tapicería interior cabina color Dark Sand; Decoración interior cabina negro Delta; Asiento del conductor: Comfort Air; Asiento acompañante: básico; Litera inferior sin cajón; Control de temperatura auto. y aire acondicionado; Calefacción auxiliar de cabina (agua); Filtro de polen.

Optional

09271	Volante, piel, color negro	07743	Asiento acompañante: Luxury Air
07240	Volante, piel, Exclusive	07746	Asiento acompañante: Super Air
07152	Tapicería interior cabina color Exclusive	07748	Asiento acompañante: Xtra Leather Air
07592	Decoración interior cabina Argenta	00967	Cinturones de seguridad rojos
07591	Decoración interior cabina Rustica	06539	Frigorífico
07733	Asiento del conductor: Luxury Air	09603	Litera inferior con cajón de 65 litros
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

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 cruceo adaptable con FCW y AEBS-3.

Optional

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

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 sensores cinturón seguridad	09827	Sistema de cámara lateral
07011	DAF Night Lock	01725	Aviso acústico de marcha atrás
09828	Sistema de cámara frontal		

SUSPENSIÓN Y EJES

Carga del eje delantero 8,00 t; Trasero: 2 x 13 t, suspensión neumática, SR1360T.

Optional

06257	Carga eje delantero 9,00 t	04549	Carga eje trasero 10,50+ 10,50 t
07494	Eje trasero HR1670T	08191	Control de carga en el eje
01601	Ballestas traseras trapecoidal		

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Eje(s) delantero(s): 315/80R22.5; Eje(s) trasero accionado: 315/70R22.5; Llantas de acero, plata; Aros protectores de ruedas color plata.

Optional

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

CADENA CINEMÁTICA

Motor MX-13, par múltiple diésel de 6 cilindros, 12,9 litros. Potencia 315 kW (428 CV) a 1600 rpm. Par motor 2300 Nm a 900-1125 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 16,69-1,00; Relación del eje trasero 3.09.

Optional

04523	Caja de cambios manual, 16 velocidades	02314	Caja de cambios de sobremarcha
07103	Caja cambios automatizada TraXon, 16 velocidades		

SISTEMA DE FRENOS

Freno de escape; Frenos de disco ventilados delanteros y traseros. 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 5,55 m / voladizo trasero 3,20 m; Larguero chasis, altura 310 mm; Ubicación componentes estándar; Tubo de escape horizontal, bajo; Dep. comb. aluminio 430 l dcha., 620 mm altura; Dep. AdBlue® de 45 l, lado izquierdo del chasis; Protección antiempotramiento delantera (FUP); Antiproyección.

Optional

07070 Soporte para rueda de repuesto en lado izquierdo 03323 Luz trasera con LED

Optional

08311 Intervalo de servicio ampliado

EQUIPO DE REMOLQUE

Valor D del travesaño D = 13,7; Conexión neumática remolque tipo palm; Conexión eléctrica 24V/2x7 polos.

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 04659 Cable EBS de remolque
08026 Acoplamiento de remolque Rockinger D = 13,0

CAJAS Y PREPARACIÓN PARA MONTAJE

Conector de aplicaciones delantero de la cabina.

Optional

09050 Conectores aplicaciones para mando a distancia BB 06692 Conector aplicaciones chasis

TOMA DE FUERZA (TDF)

Optional

16148 Tipos y posiciones de TDF

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Alternador 80 A, baterías 2 x 230 Ah..

Optional

06460 Alternador 120 A 07671 Dos baterías de 210 Ah, tipo C AGM
08775 Alternador 150 A

MMA Y MMC

MMA técnica máx. conforme a peso chasis 33000 kg; MMC máx. relac. con l. cinem.: 61.000 kg, clase 2.

Optional

00778 MMC máx. relac. con l. cinem.: 58.000 kg, clase 2 01313 MMC máx. relac. con l. cinem.: 70.000 kg, clase 2
00818 MMC máx. relac. con l. cinem.: 60.000 kg, clase 3 02135 MMC máx. relac. con l. cinem.: 71 000 kg, clase 2
06280 MMC máx. relac. con l. cinem.: 63.000 kg, clase 2 02143 MMC máx. relac. con l. cinem.: 78 000 kg, clase 2

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Admisión de aire alta.

Optional

03646 Admisión de aire frontal 03648 Admisión de aire ciclónico alta

SERVICIO Y MANTENIMIENTO

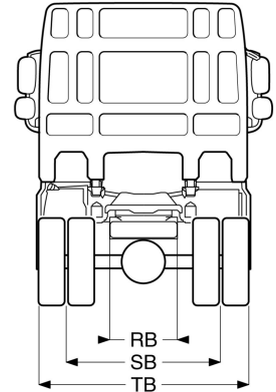
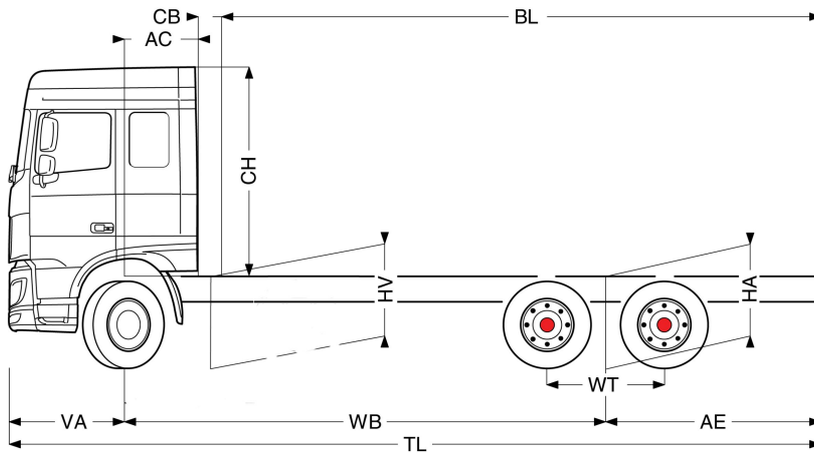
Garantía Plus - Cadena cinemática, ofrece 1 año en todo el vehículo (sin piezas de gran desgaste), 2º y 3er año en la cadena cinemática, hasta 300.000 km y 1 año para averías.; Servicio ITS.



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

XF 430

FAT 6X4 Rígido



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			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⁾
SPACE CAB	4,05	2,65	5076	4134	9211	2924	14866	16789	0,88	0,28	2,51	4,38	4,85	8,07	1,03	1,01	14,15	15,52
	4,55	2,90	5178	4257	9435	2822	14743	16565	0,88	0,28	2,51	5,24	5,78	8,82	1,03	1,01	15,45	16,84
	5,00	3,20	5231	4403	9633	2769	14597	16367	0,88	0,28	2,51	6,01	6,60	9,57	1,03	1,01	16,62	18,03
	5,55	3,20	5305	4454	9759	2695	14546	16241	0,88	0,28	2,51	6,95	7,62	10,12	1,03	1,01	18,06	19,48
SUPER SPACE CAB	4,05	2,65	5143	4142	9286	2857	14858	16714	0,88	0,28	2,89	4,41	4,88	8,07	1,03	1,01	14,15	15,52
	4,55	2,90	5246	4264	9510	2754	14736	16490	0,88	0,28	2,89	5,28	5,81	8,82	1,03	1,01	15,45	16,84
	5,00	3,20	5300	4409	9709	2700	14591	16291	0,88	0,28	2,89	6,04	6,64	9,57	1,03	1,01	16,62	18,03
	5,55	3,20	5375	4459	9834	2625	14541	16166	0,88	0,28	2,89	6,99	7,66	10,12	1,03	1,01	18,06	19,48

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WT: 1,40 HV¹³⁾: 1,04 HV¹⁴⁾: 1,00 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 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 387 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) Altura de cabina medida desde la parte superior del chasis a la parte superior de la cabina.

- 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 centro del eje delantero 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.