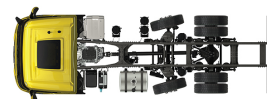


Specification sheet

XD 300

FAG 6X2 Rígido



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)

GVM¹⁾

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 18999 kg

GCM²⁾

38000 kg

PAQUETES OPCIONALES

Optional

- 17448** Paquete de seguridad NGD
- 10278** Paquete Efficiency Plus XD
- 17595** Paquete Executive XD/XF

EXTERIOR DE LA CABINA

Day Cab de lujo, con una aerodinámica inigualable para una conducción eficiente en consumo y bajas emisiones de CO2. El enorme y profunda parabrisas, curvado en los laterales, combinado con unas grandes ventanillas laterales, ofrece una visión directa insuperable para el conductor que mejora la seguridad en ruta. Longitud de cabina: 2030 mm; anchura de la cabina: 2500 mm. Número de peldaños de entrada de la cabina: 2.; Suspensión mecánica de cabina; Faros LED; DAF Corner View.

Optional

- 07018** Sleeper Cab
- 06244** Sleeper High Cab
- 02889** Ejec. del frontal del chasis: sin placa inferior
- 02952** Ejec. del frontal del chasis: placa inf. aero
- 07586** Ejec. del frontal del chasis: resistente
- 01226** Suspensión neumática de cabina
- 03358** Visera solar exterior
- 03922** Luces antiniebla delanteras
- 00936** Preparación luces LED aux. en techo de cabina
- 01836** Skylights LED
- 00949** Skylights LED y prep. para luces LED techo cabina
- 01925** Dos luces de trabajo LED en trasera de la cabina
- 01891** Luces destello parte del. de cabina, preparadas
- 06629** Dos lámparas rotativas
- 03232** Parabrisas delantero con lámina de control solar
- 03317** Ventana trasera: cristal doble
- 07343** Retrovisor proximidad puerta del acompañante
- 01362** DAF Digital Vision System

AERODINÁMICA

Optional

- 00008** Deflector sobrecabina aju. corto Sleeper High Cab
- 01538** Def. sobrec. aj. lgo alto >4m(!) Sleeper High
- 02662** Def. sobrec. ajus. largo medio Sleeper High Cab XD
- 00082** Deflector sobrecabina ajustable para Day Cab
- 00097** Deflector sobrecabina ajustable para Sleeper Cab
- 00020** Def. sobrec. ajust. largo bajo Sleeper High Cab

COLORES

Color de cabina E1980 Crystal White; Color de chasis gris.; Color del parachoques: Crystal White.

INTERIOR DE LA CABINA

Color de tapicería interior de cabina: Luxury; Acabado del salpicadero: Vision; Decoración interior de cabina: Hexagon; Asiento del conductor: Comfort Air; Asiento acompañante: cine con tapizado tejido; Sin tablero del salpicadero; Compartimento de almacenamiento central; Control de temperatura auto. y aire acondicionado; Sin calefactor auxiliar de cabina.

Optional

- 02354** Volante con detalles plateados
- 02355** Volante, piel
- 02353** Decoración interior de cabina: Argenta
- 02350** Decoración interior de cabina: Natura
- 07733** Asiento del conductor: Luxury Air
- 07736** Asiento del conductor: Super Air
- 07737** Asiento del conductor: Xtra Leather Air
- 09541** Asiento conductor con reposabrazos
- 01740** Reposabrazos, ambos lados, asiento conductor
- 02117** Tercer asiento
- 02837** Tablero del salpicadero
- 03948** Cajón individual
- 03954** Frigorífico
- 02838** Colchón de espuma para litera inferior
- 02854** Colchón Xtra Comfort para litera inferior
- 01775** Colchón Xtra Comfort con cubrecolchón litera inf.
- 06970** Control de climatización automático de la cabina

COMUNICACIÓN Y GESTIÓN DE CONDUCTORES

PACCAR Connect; Tacógrafo digital, Stoneridge 1C versión G2V2; Ajuste del limitador de velocidad 85/90 km/h; DAF Infotainment Luxury con altavoces Luxury; Control de crucero adaptable con FCW y AEBS-3; Asistente de rendimiento del conductor.

Optional

- 09681** Preparación para Maut
- 03470** DAF Infotainment System: Exclusivo, preparación
- 01915** DAF Infotainment System: Luxury Plus
- 06991** Control de crucero predictivo
- 06992** Control de crucero predictivo Lite

SEGURIDAD

Sistema de advertencia de desvío de carril; Control de estabilidad del vehículo (VSC); Sistema básico inmovilizador del motor; Sin paquetes EC-ADR; DAF Side and Turn Assist.

Optional

- 08631** Airbag (conductor) y 2 tensores cinturón seguridad
- 00795** Regulaciones de seguridad EC-ADR

SUSPENSIÓN Y EJES

Delantero: 8 t, parabólica, 163N; Carga eje trasero 13,00 t; Trasera: 19,60 t, suspensión neumática, SR1344; Dispositivo elevador.

Optional

- 06257** Carga eje delantero 9,00 t
- 04057** Eje trasero HR1356
- 04588** Eje trasero SR1347
- 08191** Control de carga en el eje

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Eje(s) trasero accionado: 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** Tipos y marcas de neumáticos

CADENA CINEMÁTICA

Motor MX-11 diésel de 6 cilindros, 10,8 litros. Potencia 220 kW (299 CV) a 1600 rpm. Par motor máx. 1450 Nm a 900-1400 rpm.; Emisión de gases de escape Euro 6; Combustible Eco; 12 velocidades TraXon 12TX1810 OD, 12,92-0,77; Relación de caja de cambios 12,92-0,77; Relación del eje trasero 3.08.

Optional

07110	Rendimiento Eco	08371	Combinación de vehículo larga (LCV)
09889	Caja de cambios automática, 6 velocidades	09638	Aplicaciones fuera de carretera
02313	Caja de cambios de toma directa	01498	Aplicaciones todo terreno con función Rock-free
01514	Urge-to-move	08370	Recogida de basura
31014	Sin función: Modo de maniobra	06654	Sin ajuste del software de la caja de cambios
07101	Transporte estándar, versión Lite	02843	Bloqueo diferencial mecánico
09637	Transporte de líquidos		

SISTEMA DE FRENOS

Freno de escape; Frenos de disco ventilados delanteros y traseros. Sistema de aire de doble circuito con control electrónico (EBS). Compresor eléctrico de aire refrigerado por agua con secador automático calentado por aire..

Optional

09921	Freno motor MX	04901	Cilindros de freno resorte en primer eje delantero
02715	ZF Intarder	00929	Eje trasero motriz con frenos de tambor
01572	Control freno de estacionamiento electroneumático		

CHASIS

Dist. entre ejes 4,80 m/voladizo trasero 0,74 m; Larguero chasis, altura 310 mm; Ubicación componentes estándar; dep comb alu 340 l izq, altura 620 mm; Dep. AdBlue® de 45 l, lado izquierdo del chasis; Protección antiempotramiento delantera (FUP); Antiproyección.

Optional

16157	Depósitos de combustible, materiales y alturas	03323	Luz trasera con LED
-------	--	-------	---------------------

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

CAJAS Y PREPARACIÓN PARA MONTAJE

Conector aplicaciones chasis.

Optional

02729	Conector de aplicaciones Plug & Play	09240	Conector de aplicación para recogida de basura
09421	Cableado de repuesto adicional		

TOMA DE FUERZA (TDF)

Optional

16148	Tipos y posiciones de TDF
-------	---------------------------

SUMINISTRO DE ALIMENTACIÓN DE 24 V

Alternador 130 A, baterías 2x 140 Ah..

Optional

08775	Alternador 150 A	07671	Dos baterías de 210 Ah, tipo C AGM
08797	Baterías 2x175Ah	06440	Baterías 2 x 230Ah

MMA Y MMC

MMA técnica máx. conforme a peso chasis 27000 kg; MMC máx. relac. con l. cinem.: 38000 kg, clase 2.

Optional

04330	MMC máx. relac. con l. cinem.: 27.000 kg, clase 2	03675	MMC máx. relac. con l. cinem.: 50.000 kg, clase 3
00710	MMC máx. relac. con l. cinem.: 28.000 kg, clase 3	00939	MMC máx. relac. con l. cinem.: 56.000 kg, clase 2
00209	MMC máx. relac. con l. cinem.: 40.000 kg, clase 3	00818	MMC máx. relac. con l. cinem.: 60.000 kg, clase 3
03673	MMC máx. relac. con l. cinem.: 44.000 kg, clase 2		

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Admisión de aire frontal.

Optional

08400	Modo silencioso	03648	Admisión de aire ciclónico alta
02260	Aislamiento adicional de la cabina	06614	Pantalla antipolvo

SERVICIO Y MANTENIMIENTO

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

Optional

08311	Intervalo de servicio ampliado
-------	--------------------------------

ENTREGA DE VEHÍCULO

Kit de herramientas mínimo.

Optional

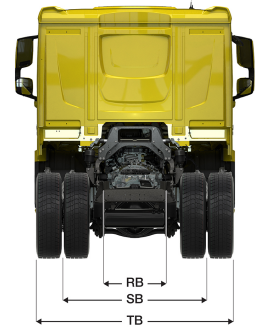
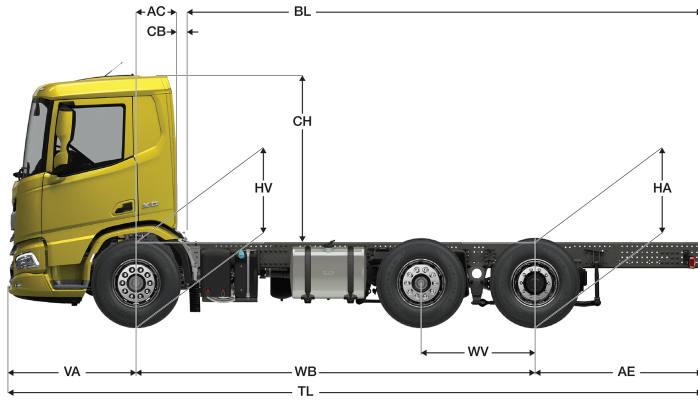
07569	Gato de elevación
-------	-------------------



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

XD 300

FAG 6X2 Rígido



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH	BL ⁷⁾	BL	TL	HA ⁸⁾	HA ⁹⁾	TK ¹⁰⁾	TW ¹¹⁾
DAY CAB	4,30	0,74	4815	3012	7826	3185	15987	18174	0,50	0,07	2,01	5,15	5,82	6,57	1,02	1,00	14,79	16,20
	4,80	0,74	4849	3110	7959	3151	15889	18041	0,50	0,07	2,01	6,00	6,75	7,07	1,02	1,00	16,09	17,52
	5,35	0,74	4884	3172	8055	3116	15827	17945	0,50	0,07	2,01	6,93	7,76	7,62	1,02	1,00	17,53	18,98
SLEEPER CAB	4,30	0,74	4917	3016	7932	3083	15983	18068	0,83	0,07	2,01	4,53	5,20	6,57	1,02	1,00	14,79	16,20
	4,80	0,74	4951	3113	8065	3049	15885	17935	0,83	0,07	2,01	5,38	6,12	7,07	1,02	1,00	16,09	17,52
	5,35	0,74	4987	3175	8162	3013	15824	17838	0,83	0,07	2,01	6,31	7,15	7,62	1,02	1,00	17,53	18,97
SLEEPER HIGH CAB	4,30	0,74	4947	3015	7962	3053	15984	18038	0,83	0,07	2,49	4,54	5,21	6,57	1,02	1,00	14,79	16,20
	4,80	0,74	4981	3113	8094	3019	15886	17906	0,83	0,07	2,49	5,39	6,14	7,07	1,02	1,00	16,09	17,52
	5,35	0,74	5017	3174	8191	2983	15825	17809	0,83	0,07	2,49	6,32	7,17	7,62	1,02	1,00	17,53	18,97

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,53	WB: 1,37	HV ¹²⁾ : 1,02	HV ¹³⁾ : 0,89	RB: 0,79	SB: 1,82	TB ¹⁴⁾ : 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 306 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) Longitud total exterior (mín/máx) de caja fija estándar incluido bisagras, topes, etc...

8) Altura en vacío en el centro del eje motriz (eje elevable en posición baja)
 9) Altura cargado en el centro del eje motriz
 10) Diámetro de giro entre bordillos
 11) Diámetro de giro entre paredes
 12) Altura en vacío en el centro del eje delantero(s)
 13) Altura cargado en el centro del eje delantero(s)
 14) 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.