

Specification sheet

XD 230

FA 4X2 Rígido, 19t



XD

ENGINES

XD NewGen 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)
XD NewGen 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)
XD NewGen 290 PX-7 (212 kW / 287 hp)
XD NewGen 310 PX-7 (227 kW / 308 hp)

GVM¹⁾

19000 kg
Max. front 7500 kg
Max. rear 12000 kg

GCM²⁾

19000 kg

PACOTES OPCIONAIS

Optional

17595 Executive Pack XD/XF

EXTERIOR DA CABINA

Day Cab de luxo, com aerodinâmica inigualável para uma condução eficiente em termos de combustível e baixas emissões de CO2. O ecrã dianteiro é enorme, profundo, curvado nas laterais e combina com as janelas laterais grandes para oferecer uma vista direta inigualável ao condutor e melhorar a segurança na estrada. Comprimento da cabina: 2030 mm; largura da cabina: 2500 mm. Número de degraus de entrada na cabina: 2.; Suspensão mecânica da cabina; Faróis de LED; DAF Corner View.

Optional

07018	Sleeper Cab	01925	Duas luzes trabalho LED p/ parede traseira cabina
06244	Sleeper Cab alta	01891	Luzes perigo na dianteira da cabina, prep.
01226	Suspensão pneumática da cabina	06629	Duas luzes de perigo
03358	Viseira quebra-luz externa	03232	Para-brisas dianteiro c/ película controlo solar
03922	Faróis de nevoeiro dianteiros	03317	Janela traseira: vidro duplo
00936	Luzes aux. LED tejadilho da cabina, com preparação	07343	Visão do lancil na porta do lado do acompanhante
01836	Skylights LED	01362	Sistema de visão digital DAF
00949	Skylights LED; luzes LED aux. tej. cb., prep.		

AERODINÂMICA

Optional

00008	Defletor ar tej. reg. curto para Sleeper High Cab	00082	Defletor de ar do tejadilho regulável p/ Day Cab
00124	Defletor ar tej. reg. méd >4m(!) Sleeper High Cab	00097	Defl. de ar do tejadilho regulável p/ Sleeper Cab
01538	Defletor ar tej. reg. comp alto >4m(!) Sleeper High	00020	Defletor ar tej. reg. comp baixo Sleeper High Cab
02662	Defletor ar tej. reg. longo médio Sleeper High Cab		

CORES

Cor da cabina E1980 Crystal White; Cor cinzenta do chassis.; Cor do para-choques: Crystal White.

INTERIOR DA CABINA

Cor do acabamento interior da cabina: Luxury; Acabamento do tablier: Vision; Decoração interior da cabina: Hexagon; Banco do condutor: Comfort Air; Banco acompanhante: cinema c/ cob tecido; Sem mesa do tablier; Compartimento de arrumação no centro; Controlo autom. de temp. e ar condicionado; Sem aquecedor auxiliar da cabina.

Optional

02354	Volante com detalhes prateados	02117	Terceiro banco
02355	Volante, em pele	02837	Mesa do tablier
02353	Decoração interior da cabina: Argenta	03948	Gaveta única
02350	Decoração interior da cabina: Natura	03954	Frigorífico
07733	Banco do condutor: Luxury Air	02838	Colchão de espuma para beliche inferior
07736	Banco do condutor: Super Air	02854	Colchão Xtra Comfort para beliche inferior
07737	Banco do condutor: Xtra Leather Air	01775	Colchão Xtra Comfort, sobrecolchão beliche infer.
01740	Desc. braços nos dois lados do banco do condutor	06970	Controlo automático da climatização de cabina

COMUNICAÇÕES E GESTÃO DE CONDUÇÃO

PACCAR Connect; Tacógrafo digital, Stoneridge 1C versão G2V2; Def. do limitador de velocidade nominal 85 km/h; DAF Infotainment Luxury com altifalantes de luxo; Controlo de cruzeiro adaptável com FCW e AEBS-3; Driver Performance Assistant.

Optional

09681	Preparação para Maut	00272	DAF infot. Exclusive com prepar.; altif. Exclusive
00146	DAF Infot. Exclusive com preparação; altif. Luxury	01923	DAF Infotainment Luxury Plus; altif. Exclusive
01916	DAF Infotainment Luxury Plus; altifalantes Luxury	03470	DAF Infotainment System: Exclusivo, com preparação
01158	DAF Infotainment Luxury c/ altifalantes exclusivos	01915	DAF Infotainment System: Luxury Plus

SEGURANÇA E PROTECÇÃO

Reconhecimento do limite de velocidade; Detecção de sonolência DAF; Sistema de aviso de saída da faixa; Controlo da estabilidade do veículo (VSC); Imobilizador do motor básico; Sem pacotes EC-ADR; Assistência ao arranque; DAF Side & Turn Assist.

Optional

08631	Airbag (condutor) e 2 tens. cinto de seg.	01929	Sem assistência ao arranque
02567	Sem assistência à sinalização de trânsito	01952	Sem DAF Side/Turn Assist
02569	Sem monitorização do estado do condutor		

SUSPENSÃO E EIXOS

Diant: 8,00 t, parabólica, 163N; Carga eixo traseiro 13 t; Traseiro: suspensão pneumática, SR1344; Sem dispositivo de elevação.

Optional

04647	Molas dianteiras pneumáticas
-------	------------------------------

RODAS E PNEUS

Eixo(s) traseiro(s) de tração: 315/70R22.5; Monitorização da pressão dos pneus; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P.

Optional

16152	Marcas e tipos de pneus
-------	-------------------------

TRANSMISSÃO

Motor PX-7, motor a diesel com 6 cilindros, 6,7 litros. Potência de 167 kW (227 CV) a 1900 rpm. Binário máx. de 890 Nm a 1000-1700 rpm.; Emissões de escape Euro 6; PowerLine de 8 vel., 8AP1000 sobremult., 4,89-0,64; Relações de caixa 4,89-0,64; Relação eixo traseiro 5,57.

SISTEMA DE TRAVAGEM

Travão de escape; Travões de disco ventilados à frente e atrás. Sistema de ar de circuito duplo com controlo eletrónico (EBS). Compressor de ar refrigerado a água de acionamento por motor com secador de ar automático..

Optional

02861 Travão de motor PX

CHASSIS

Dist. entre eixos 4,00m / ressalto traseiro 1,70m; Altura longarinas 260 mm; Localização standard dos componentes; Dep. comb. alum. 340 l ESQ, 620 mm de altura; Depósito de AdBlue® de 30 l, lado dir. do chassis; Protecção contra salpicos.

Optional

02601 Altura longarinas 310 mm **07071** Suporte da roda sobressalente do lado direito
16157 Depósitos de combustível, material e tamanhos **03323** Luz traseira com LED

BARRA DE TRACÇÃO E EQUIPAMENTO DE REBOQUE

Longarina de fecho.

Optional

08026 Engate do reboque Rockinger D=13,0 **04659** Cabo reb. EBS

CARROÇARIAS E PREPARAÇÕES PARA CARROÇARIAS

Conector para aplicações no chassis.

Optional

09421 Cablagem sobresselente adicional **08121** Aplicação de monta-cargas

TOMADA DE FORÇA (PTO)

Optional

16148 Tipos e posições de PTO

ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA DE 24 V

Alternador 80 A, baterias 2 x 140 Ah..

Optional

01897 Alternador 100 A **08797** Baterias 2x175Ah

GVM E GCM

GVM téc. relac. c/ peso chassis máx. de 19 000 kg; GCM máx. relac. c/ a transm. de 19 000 kg.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Entrada de ar, frente.

Optional

02260 Isolamento adicional da cabina **03648** Entrada de ar ciclónico, por cima

SERVIÇO E MANUTENÇÃO

A Garantia suplementar - Transmissão cobre a totalidade do veículo conforme fornecido pelo OEM (excluindo peças de desgaste real) durante 1 ano, no 2.º e 3.º anos está abrangida a transmissão, sem limites de quilometragem, e no 1.º ano as avarias.; Serviço ITS.

ENTREGA DO VEÍCULO

Kit de ferramentas mínimo.

Optional

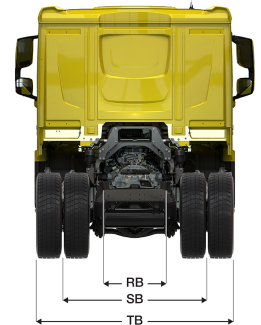
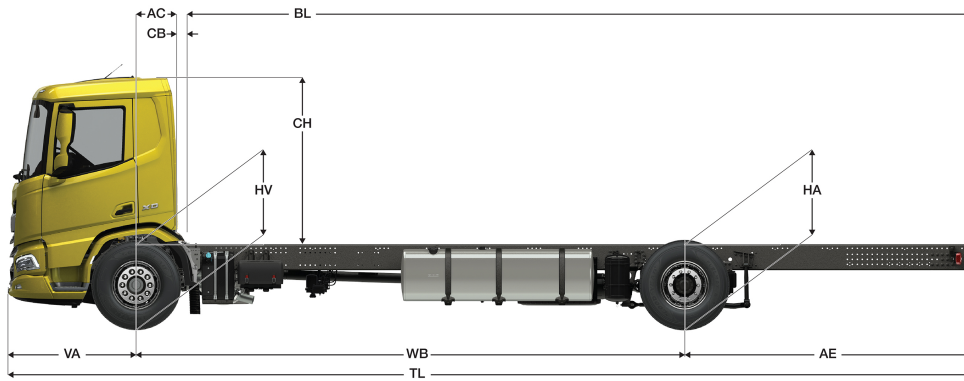
07569 Macaco de elevação



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

XD 230

FA 4X2 Rígido, 19t



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁹⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁹⁾	CH ⁷⁾	BL ⁹⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	4,00	1,70	3800	1927	5727	3700	10073	13273	0,50	0,07	2,06	4,33	5,53	7,23	0,97	0,94	14,02	15,41
	4,20	1,80	3796	1946	5742	3704	10054	13258	0,50	0,07	2,06	4,60	5,86	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	3791	1992	5782	3709	10008	13218	0,50	0,07	2,06	5,00	6,34	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	3788	2009	5797	3712	9991	13203	0,50	0,07	2,06	5,27	6,68	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	3779	2041	5820	3721	9959	13180	0,50	0,07	2,06	5,52	7,01	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	3831	2184	6015	3669	9816	12985	0,50	0,07	2,06	5,79	7,35	9,38	0,97	0,94	16,87	18,32
	5,40	2,65	3849	2197	6046	3651	9803	12954	0,50	0,07	2,06	6,20	7,86	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	3857	2213	6070	3643	9787	12930	0,50	0,07	2,06	6,62	8,36	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	1,15	3998	2174	6172	3502	9826	12828	0,50	0,07	2,06	7,26	9,15	8,78	0,97	0,95	19,49	20,96
6,60	1,15	3946	2142	6087	3554	9858	12913	0,50	0,07	2,01	7,92	9,95	9,28	1,02	1,00	20,80	22,28	
6,90	1,15	3951	2156	6106	3549	9844	12894	0,50	0,07	2,01	8,34	10,45	9,58	1,02	1,00	21,59	23,08	
SLEEPER CAB	4,00	1,70	3903	1934	5837	3597	10066	13163	0,83	0,07	2,06	3,72	4,92	7,23	0,97	0,94	14,02	15,41
	4,20	1,80	3899	1953	5851	3601	10047	13149	0,83	0,07	2,06	3,98	5,25	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	3894	1998	5892	3606	10002	13108	0,83	0,07	2,06	4,39	5,74	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	3891	2015	5906	3609	9985	13094	0,83	0,07	2,06	4,66	6,08	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	3883	2047	5929	3617	9953	13071	0,83	0,07	2,06	4,92	6,41	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	3935	2190	6125	3565	9810	12875	0,83	0,07	2,06	5,19	6,76	9,38	0,97	0,94	16,87	18,32
	5,40	2,65	3954	2202	6156	3546	9798	12844	0,83	0,07	2,06	5,61	7,27	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	3962	2218	6180	3538	9782	12820	0,83	0,07	2,06	6,01	7,79	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	1,15	4104	2178	6282	3396	9822	12718	0,83	0,07	2,06	6,67	8,57	8,78	0,97	0,95	19,49	20,96
6,60	1,15	4051	2146	6197	3449	9854	12803	0,83	0,07	2,01	7,34	9,38	9,28	1,02	1,00	20,80	22,28	
6,90	1,15	4056	2159	6216	3444	9841	12784	0,83	0,07	2,01	7,74	9,89	9,58	1,02	1,00	21,59	23,08	
SLEEPER HIGH CAB	4,00	1,70	3932	1934	5866	3568	10066	13134	0,83	0,07	2,54	3,73	4,94	7,23	0,97	0,94	14,02	15,41
	4,20	1,80	3928	1953	5881	3572	10047	13119	0,83	0,07	2,54	4,00	5,27	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	3923	1998	5921	3577	10002	13079	0,83	0,07	2,54	4,40	5,77	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	3920	2015	5936	3580	9985	13064	0,83	0,07	2,54	4,67	6,10	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	3912	2047	5959	3588	9953	13041	0,83	0,07	2,54	4,93	6,42	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	3964	2190	6154	3536	9810	12846	0,83	0,07	2,54	5,20	6,78	9,38	0,97	0,94	16,87	18,32
	5,40	2,65	3983	2202	6185	3517	9798	12815	0,83	0,07	2,54	5,63	7,29	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	3991	2218	6209	3509	9782	12791	0,83	0,07	2,54	6,04	7,80	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	1,15	4133	2178	6311	3367	9822	12689	0,83	0,07	2,54	6,69	8,59	8,78	0,97	0,95	19,49	20,96
6,60	1,15	4080	2146	6226	3420	9854	12774	0,83	0,07	2,49	7,35	9,41	9,28	1,02	1,00	20,80	22,28	
6,90	1,15	4086	2160	6245	3414	9840	12755	0,83	0,07	2,49	7,77	9,92	9,58	1,02	1,00	21,59	23,08	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV¹³⁾: 1,00 HV¹⁴⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,48

1) GVM em conformidade com os documentos de registo.
 2) GCM em conformidade com os documentos de registo.
 3) Carga por eixo com tamanho do pneu standard.
 4) Peso da cabina e chassis calculado com: Itens de especificação standard apenas com 340 litros de combustível, 30 litros de AdBlue® e condutor com 80 kg, tolerância ± 3%. A alteração da especificação pode ter um impacto significativo no peso do veículo.
 5) Podem estar disponíveis outras dimensões AE para a WB apresentada. Altere o resalto traseiro para o cálculo do comprimento da carroçaria.
 6) CB com base na entrada de ar e/ou escape standard.
 7) A altura da cabina é medida desde o elemento da estrutura até à escotilha fechada no tejadilho da cabina.
 8) Calcule o comprimento da carroçaria específico para o cliente com o TOPEC. Os comprimentos da carroçaria apresentados baseiam-se na distribuição uniforme de carga com carga máx. por eixo.
 9) Altura sem carga no centro do(s) eixo(s) de tracção.
 10) Altura com carga no centro do(s) eixo(s) de tracção.
 11) TK = círculo de viragem entre os espelhos de visão do passeio.
 12) TW = círculo de viragem entre paredes.
 13) Altura sem carga no centro do(s) eixo(s) dianteiro(s).
 14) Altura com carga no centro do(s) eixo(s) dianteiro(s).
 15) TB é a largura total na parte traseira. (No centro do eixo dianteiro 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.

047F6806AAAA - 202437D - 28-05-2024