

Specification sheet

XB 230

FT 4X2 Tractor, 13t



ENGINES

XB NewGen 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)

XB NewGen 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)

XB NewGen 290 PX-7 (212 kW / 287 hp)

GVM¹⁾

13000 kg

Max. front 4500 kg

Max. rear 9400 kg

GCM²⁾

21000 kg

047G4802AAAA - 202437D - 28-05-2024

DAVISA, www.daf.es

EXTERIOR DA CABINA

Day Cab com pára-choques de aço, vidros fumados e comandos dos vidros eléctricos. Espelhos principais e espelhos de ângulo grande aquecidos. Largura da cabina, 2130 mm.; Espelhos com regulação eléctrica; Suportes dos espelhos, carroçaria 2,50-2,60 m; Espelho frontal.

Optional

02576 Day Cab ampliada	07343 Visão do lancil na porta do lado do acompanhante
02106 Sleeper Cab	
09983 Faróis de nevoeiro	09282 Suportes dos espelhos, carroçaria 2,30-2,40 m
09984 Luzes de nevoeiro e luzes laterais	09283 Suportes dos espelhos, carroçaria 2,40-2,50 m

AERODINÂMICA

Optional

09286 Spoiler de tejadilho preparado	07092 Spoiler de tejadilho regulável baixo (conjunto)
06776 Spoiler de tejadilho regulável	09287 Preparada para ailerons laterais
07109 Deflec. de ar de tejadilho regulável alto (conj.)	07112 Ailerons laterais longos (conjunto)

CORES

; Painel dos faróis e pára-choques: Cinzento Pedra; Cobert. degr inf, degraus e deflector Stone Grey.; Cor cinzenta do chassis..

Optional

06485 Painel dos faróis e pára-choques: cor da cabina	00617 Cobert. degrau inferior, degr e defl. cor da cab
00733 Degr inf. cor da cabina, degraus e deflector cinz	16153 Cores de cabina e chassis

INTERIOR DA CABINA

Condução do lado esquerdo (LHD); Coluna da direcção ajustável mecanicamente; Banco do condutor: com suspensão pneumática; Banco do acompanhante: veludo fixo; Arrumação no túnel do motor; Ar condicionado.

Optional

09271 Volante, couro, preto	03703 Aquecedor auxiliar da cabina Air Top 2000
03516 Coluna da direcção pneumática, ajustável	04246 Escotilha no tejadilho, controlo manual
04346 Cama inferior, nível normal	04258 Escotilha no tejadilho, controlo eléctrico

COMUNICAÇÕES E GESTÃO DE CONDUÇÃO

Conector FMS, com preparação; Tacógrafo digital, Stoneridge 1C versão G2V2; Driver Performance Assistant.

Optional

16155 Equipamento de áudio, marcas e tipos

SEGURANÇA E PROTECÇÃO

Reconhecimento do limite de velocidade; Deteção de sonolência DAF; Controlo da estabilidade do veículo (VSC); Assistência ao arranque.

Optional

08631 Airbag (condutor) e 2 tens. cinto de seg.	01723 Sem aviso de marcha-atrás
07414 Aviso de marcha-atrás com volume com autoajuste	16156 Pacotes EC-ADR

SUSPENSÃO E EIXOS

Eixo dianteiro tipo F60. Suspensão parabólica por lâminas com amortecedores e estabilizador. Carga máxima 4,5 t.; Eixo de tração traseiro de redução simples, tipo SR10.26, com suspensão pneumática regulável controlada eletronicamente com 2 folos, incluindo amortecedores e barra estabilizadora. Carga máxima de 9,8 t..

RODAS E PNEUS

Eixo(s) dianteiro(s): 265/70R19.5; Eixo(s) traseiro(s) de tração: 265/70R19.5; Goodyear; Anéis de protecção das rodas prateados.

Optional

06764 Aros de protecção das rodas, pretos	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; Caixa de velocidades manual, 6 velocidades; Relação de caixa 6.75-0.78; Relação do eixo traseiro 4.56.

Optional

04393 Caixa de velocidades manual, 9 velocidades	01878 Relação eixo traseiro 3,31
07667 Caixa de velocidades automática PowerLine, 8 vel.	02800 Relação do eixo traseiro 4.10
02313 Caixa de velocidades de transmissão directa	02843 Bloqueio mecânico do diferencial

SISTEMA DE TRAVAGEM

Travão de escape.

Optional

09525 Contr. travão estac. c/ pos. teste e aviso falado
--

CHASSIS

Dist. entre eixos 3,50m / ressalto traseiro 0,83m; Altura das longarinas de 270 mm; Unidade EAS lado dir., descarga p/ trás lado dir.; Caixa bat. esq., sem sup. da roda sobres.; Depósito de combustível de plástico 170 l; Depósito de AdBlue® de 30 l, lado dir. do chassis; Protecção dianteira contra encaixe (FUP); Catwalk com degrau, muito comprido; Protecção contra salpicos.

Optional

03323 Luz traseira com LED

BARRA DE TRACÇÃO E EQUIPAMENTO DE REBOQUE

Ligação pneumática do reboque tipo C; Ligação eléctrica 24 V / 2x7 pinos.

Optional

00271 Gancho de reboque, D = 43 kN	06584 Ligação pneumática do reboque tipo 'palma'
---	---

CARROÇARIAS E PREPARAÇÕES PARA CARROÇARIAS

Conector de aplicação na frente da cabina.

TOMADA DE FORÇA (PTO)

Optional

06282 PTO motor tras, 13 h, perm, acionamento bomba
16148 Tipos e posições de PTO

ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA DE 24 V

Alternador 80 A, baterias 2 x 125 Ah..

Optional

01897 Alternador 100 A
08797 Baterias 2x175Ah

GVM E GCM

GVM téc. relac. c/ peso chasis máx. de 13 000 kg; GCM máx. relac. c/ a transm. de 21 000 kg.

Optional

00738 GCM máx. relac. c/ a transm. de 24 000 kg
00620 GCM máx. relac. c/ a transm. de 28 000 kg
02658 GCM máx. relac. c/ a transm. de 26 000 kg

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Separador de humidade, sem aquecimento; Entrada de ar elevada atrás cabina.

Optional

02270 Clima frio
04767 Separador de humidade, aquecido

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, até 200 000 km, e no 1.º ano as avarias.; Serviço ITS.

ENTREGA DO VEÍCULO

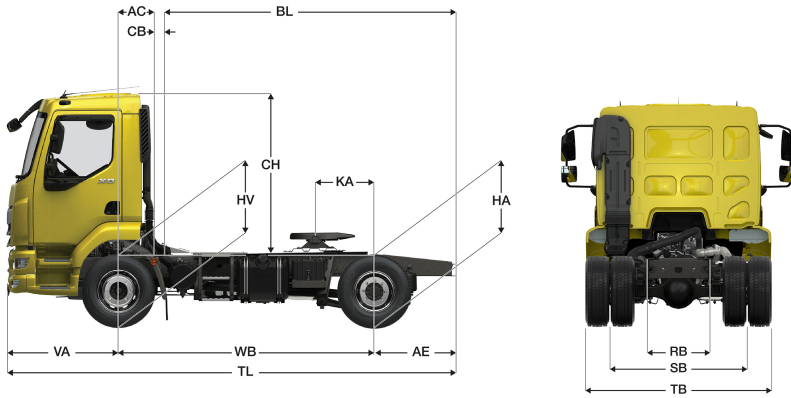
Kit de ferramentas standard.



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

XB 230

FT 4X2 Tractor, 13t



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA ⁶⁾	TL	HA ⁷⁾	HA ⁸⁾	TK ⁹⁾	TW ¹⁰⁾
DAY CAB	3,13	0,83	3084	1446	4530	1416	7954	8470	0,27	3,69	1,88	0,00	5,30	0,94	0,92	11,08	12,29
	3,50	0,83	3109	1461	4570	1391	7939	8430	0,27	4,06	1,88	0,00	5,67	0,94	0,92	11,99	13,22
SLEEPER CAB	3,13	0,83	3224	1433	4657	1276	7967	8343	0,67	3,29	1,88	0,00	5,30	0,94	0,92	11,08	12,29
	3,50	0,83	3247	1450	4697	1253	7950	8303	0,67	3,66	1,88	0,00	5,67	0,94	0,92	11,99	13,22

OTHER DIMENSIONS VA: 1,34 HV¹¹⁾: 0,96 HV¹²⁾: 0,83 RB: 0,79 SB: 1,75 TB¹³⁾: 2,35

- 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 170 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.
- 6) Calcule o KA específico do cliente com o TOPEC.

- 7) Altura sem carga no centro do(s) eixo(s) de tracção.
- 8) Altura com carga no centro do(s) eixo(s) de tracção.
- 9) TK = círculo de viragem entre os espelhos de visão do passeio.
- 10) TW = círculo de viragem entre paredes.
- 11) Altura sem carga no centro do(s) eixo(s) dianteiro(s).
- 12) Altura com carga no centro do(s) eixo(s) dianteiro(s).
- 13) 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.