

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

481G4802AAAA - 202545A - 10-07-2025

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

EXTERIOR DE LA CABINA

Day Cab con parachoques de acero, vidrio tintado y elevelunas eléctrico. Retrovisores principales y retrovisores gran angular con calefacción eléctrica. Ancho de la cabina 2.130 mm; Retrovisores con ajuste eléctrico; Soportes espejo, carrocería 2,50-2,60 m; Espejo frontal.

Optional

02576 Cabina corta ampliada	07343 Retrovisor proximidad puerta del acompañante
02106 Cabina dormitorio	09282 Soportes retrovisor, carrocería 2,30-2,40 m
09983 Luces antiniebla	09283 Soportes retrovisor, carrocería 2,40-2,50 m
09984 Luces antiniebla y angulares	

AERODINÁMICA

Optional

09286 Preparado para deflector sobrecabina	07092 Deflector sobrecabina ajustable bajo (juego)
06776 Deflector sobrecabina ajustable	09287 Preparada para prolongaciones de cabina
07109 Deflector sobrecabina ajustable alto (juego)	07112 Collares laterales largos (juego)

COLORES

; Panel de faros y parachoques: Stone Grey; Peldaño inf cabina, peldaños y alerón Stone Grey.; Color de chasis gris..

Optional

06485 Panel de faros y parachoques: color de cabina	00617 Cubierta peld inf, peldaños y alerón color cabina
00733 Color peldaño inf cabina, peldaños y alerón gris	16153 Colores de cabina y chasis

INTERIOR DE LA CABINA

Volante a la izquierda; Columna de dirección con ajuste mecánico; Asiento del conductor: suspensión neumática; Asiento acompañante: velour fijo; Guardaobjetos en túnel del motor; Aire acondicionado.

Optional

09271 Volante, piel, color negro	03703 Calefacción auxiliar de cabina Air Top 2000
03516 Columna de dirección con ajuste neumático	04246 Trampilla techo, control manual
04346 Litera inferior, nivel normal	04258 Trampilla techo, control eléctrico

COMUNICACIÓN Y GESTIÓN DE CONDUCTORES

Preparación para conector FMS; Tacógrafo digital, Stoneridge versión G2V2A; Asistente de rendimiento del conductor.

Optional

16155 Equipo de audio, marcas y tipos
--

SEGURIDAD

Detección del límite de velocidad; Detección de somnolencia de DAF; Control de estabilidad del vehículo (VSC); Asistente de arranque.

Optional

08631 Airbag (conductor) y 2 sensores cinturón seguridad	01723 Sin aviso acúst. marcha atrás
01725 Aviso acústico de marcha atrás	16156 Paquetes EC-ADR

SUSPENSIÓN Y EJES

Eje delantero tipo F60. Suspensión de ballestas parabólicas con amortiguadores y estabilizador. Carga máx. 4,5 toneladas.; Eje trasero motriz de reducción sencilla tipo SR10.15 con suspensión neumática de 4 fuelles con control electrónico, incluidos amortiguadores y estabilizador. Carga máx. de 9,8 toneladas..

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Eje(s) delantero(s): 265/70R19,5; Eje(s) trasero accionado: 265/70R19,5; Goodyear; Aros protectores de ruedas color plata.

Optional

06764 Aros protectores de ruedas negros	16152 Tipos y marcas de neumáticos
--	---

CADENA CINEMÁTICA

Motor PX-7, motor diésel de 6 cilindros, 6,7 litros. Potencia 167 kW (227 CV) a 1900 rpm. Par motor máx. 890 Nm a 1000-1700 rpm.; Emisión de gases de escape Euro 6; Caja cambios automática PowerLine, 8 velocidades; Relación de caja de cambios 4,89-0,64; Relación eje trasero 4,63.

Optional

08827 Caja de cambios manual, 6 velocidades	03702 Relación eje trasero 3,70
04393 Caja de cambios manual, 9 velocidades	02810 Relación eje trasero 4,11
02313 Caja de cambios de toma directa	02843 Bloqueo diferencial mecánico
03672 Relación eje trasero 3,36	

SISTEMA DE FRENOS

Freno de escape.

Optional

09525 Control freno estac., con pos. prueba y aviso
--

CHASIS

Dist. entre ejes 3,50 m/voladizo trasero 0,83 m; Largueros de 270 mm de altura; Unidad EAS, lado derecho, escape derecha atrás; Caja batería izq., sin soporte rueda repuesto; Depósito de combustible de plástico 170 l; Dep. AdBlue® de 30 l, lado derecho del chasis; Protección antiempotramiento delantera (FUP); Plataforma sin peldaños, extralarga; Antiproyección.

Optional

03323 Luz trasera con LED

EQUIPO DE REMOLQUE

Conexión neumática remolque tipo C; Conexión eléctrica 24V/2x7 polos.

Optional

00271 Argolla de remolque D= 43 kN	06584 Conexión neumática remolque tipo palm
---	--

CAJAS Y PREPARACIÓN PARA MONTAJE

Conector aplicaciones chasis.

TOMA DE FUERZA (TDF)

Optional

- 06282** TDF tras motor, 13h, perm., bomba de accionamiento
- 16148** Tipos y posiciones de TDF
- 02234** TDF tras. mot. 13h, acc. bomba, sin ctl. máx. 30kW

SUMINISTRO DE ALIMENTACIÓN DE 24 V

Alternador de 80 A, baterías 2 x 125 Ah..

Optional

- 01897** Alternador 100 A
- 08797** Baterías 2x175Ah

MMA Y MMC

MMA técnica máx. conforme a peso chasis 13000 kg; MMC máx. relacionada con l. cinemática: 21.000 kg.

Optional

- 00738** MMC máx. relacionada con l. cinemática: 24.000 kg
- 00620** MMC máx. relacionada con l. cinemática: 28.000 kg
- 02658** MMC máx. relacionada con l. cinemática: 26.000 kg

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Separador de humedad, no térmico; Admisión de aire alta detrás de la cabina.

Optional

- 02270** Clima frío
- 04767** Separador de humedad, térmico

SERVICIO Y MANTENIMIENTO

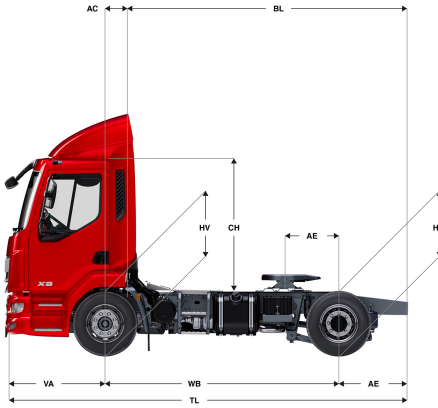
Garantía Plus - Línea de transmisión, ofrece 1 año en todo el vehículo del OEM (sin piezas de gran desgaste), 2.º y 3er año de la cadena cinemática, hasta 200.000 km y 1 año de averías.; Servicio ITS.

ENTREGA DE VEHÍCULO

Kit de herramientas estándar.

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 ⁹⁾	TL	HA ⁷⁾	HA ⁸⁾	TK ⁹⁾	TW ¹⁰⁾
DAY CAB	3,13	0,83	3097	1509	4606	1403	7891	8394	0,28	3,69	1,88	0,00	5,30	1,00	0,98	11,08	12,29
	3,50	0,83	3140	1531	4671	1360	7869	8329	0,28	4,06	1,88	0,00	5,67	1,00	0,98	11,99	13,22
SLEEPER CAB	3,13	0,83	3237	1496	4733	1263	7904	8267	0,68	3,29	1,88	0,00	5,30	1,00	0,98	11,08	12,29
	3,50	0,83	3279	1519	4798	1221	7881	8202	0,68	3,66	1,88	0,00	5,67	1,00	0,98	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) 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 153 litros y de Ad Blue@ 27 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) Min/Máx. Calcular en TOPEC en función de las especificaciones del cliente.

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