

Specification sheet

XB 230

FT 4X2 Trattore, 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

005G4802AAAA - 202437D - 28-05-2024

DAF Veicoli Industriali S.p.A., www.daftrucks.it

ESTERNO DELLA CABINA

Day Cab con paraurti in acciaio, vetri colorati e alzacristalli elettrici. Specchi retrovisori principali e specchi grandangolari riscaldati elettricamente. Larghezza cabina 2130 mm.; Specchi retrovisore a regolazione elettrica; Staffe specchi, carrozzeria 2,50-2,60 m; Specchio visione anteriore.

Optional

02576 Day Cab estesa	07343 Finestrino del marciapiede sulla porta passeggero
02106 cabina con cuccette	09282 Staffe specchi, carrozzeria 2,30-2,40 m
09983 Fendinebbia	09283 Staffe specchi, carrozzeria 2,40-2,50 m
09984 Fendinebbia e luci per curve	

AERODINAMICA

Optional

09286 Spoiler per tetto predisposto	07092 Spoiler per tetto regolabile basso (set)
06776 Spoiler per tetto regolabile	09287 Predisp. fenders laterali
07109 Spoiler per tetto regolabile alto (set)	07112 Fender laterali lunghi (set)

COLORI

; Pannello fari e paraurti: Stone Grey; Riv. grad. in., gr. ac. cab. e paraf. Stone Grey.; Colore telaio grigio..

Optional

06485 Pannello fari e paraurti: colore cabina	00617 Riv. grad. in., grad. acc. cab. e paraf. col. cab.
00733 Grad. inf. c. cab., grad. ac. cab. e paraf. grigio	16153 Colori di cabina e telaio

ABITACOLO CABINA

Guida a sinistra (LHD); Piantone sterzo a regolazione manuale; Sedile conducente: con sospensione pneumatica; Sedile passeggero: fisso, velluto; Vano nel tunnel motore; Impianto di climatizzazione.

Optional

09271 Volante, pelle, colore nero	03703 Riscaldatore ausiliario cabina Air Top 2000
03516 Piantone sterzo a regolazione pneumatica	04246 Botola tetto, comando manuale
04346 Lettino inferiore, altezza normale	04258 Botola tetto, comando elettrico

COMUNICAZIONE E GESTIONE DI GUIDA

Connettore FMS, predisposizione; Tachigrafo digitale, Stoneridge 1C versione G2V2; Driver Performance Assistant.

Optional

16155 Impianto audio, marchi e tipi
--

SICUREZZA E PROTEZIONE

Riconoscimento limiti di velocità; Rilevamento della sonnolenza DAF; Controllo della stabilità del veicolo (VSC); Assistenza alla partenza.

Optional

08631 Airbag (conducente) e 2 tendicintura di sicurezza	16156 Pacchetti EC-ADR
07414 Avvertenza retromarcia con volume automatico	

SOSPENSIONI E ASSALI

Assale anteriore tipo F60. Sospensioni a balestra parabolica, compresi ammortizzatori e stabilizzatori. Carico massimo 4,5 t.; Assale motore posteriore tipo SR10.26 con riduzione singola con sospensione pneumatica a controllo elettronico e 2 cuscini pneumatici, compresi ammortizzatori e stabilizzatore. Carico max. 9,8 tonnellate..

RUOTE E PNEUMATICI

Assali anteriori: 265/70R19.5; Assali motore posteriori: 265/70R19.5; Goodyear; Anelli di protezione cerchi argento.

Optional

06764 Anelli di protezione cerchi neri	16152 Marchi e tipi di pneumatici neri
---	---

CATENA CINEMATICA

Motore PX-7, motore diesel 6 cilindri, 6,7 litri. Potenza 167 kW (227 CV) a 1900 giri/min. Coppia massima 890 Nm a 1000-1700 giri/min.; Emissioni di scarico Euro 6; Cambio manuale, 6 marce; Rapporto al cambio 6,75-0,78; Rapporto assale posteriore 4,56.

Optional

04393 Cambio manuale, 9 marce	01878 Rapporto al ponte 3.31
07667 Cambio automatico PowerLine, 8 marce	02800 Rapporto assale posteriore 4,10
02313 Cambio a presa diretta	02843 Bloccaggio del differenziale meccanico

IMPIANTO FRENANTE

Freno motore allo scarico.

Optional

09525 Com. freno staz. con pos. controllo e avv. vocale
--

TELAIO

Passo 3,50 m / sbalzo posteriore 0,83 m; Altezza longherone 270 mm; Unità EAS lato dx, scarico dx rivolto indietro; Scatola batteria SX, senza supp. ruota di scorta; Serbatoio del carburante in plastica da 170 l; Serbatoio dell'AdBlue® da 30 l, lato dx del telaio; Barra parantincastro anteriore (FUP); Piano di calpestio con gradino, molto lungo; Paraspruzzi.

Optional

03323 Luci posteriori con LED

EQUIPAGGIAMENTO RIMORCHIO

Collegamento pneumatico rimorchio tipo a paletta; Collegamento elettrico 24V / 2x7 spine.

Optional

00271 Gancio traino D = 43

CARROZZERIE E PREDISPOSIZIONI PER CARROZZERIA

Connettore applicaz. parte anteriore cabina.

PRESA DI FORZA (PTO)

Optional

06282 PTO mot. post. a ore 13, permanente, comando pompa	16148 Tipi di PTO e posizioni
---	--------------------------------------

ALIMENTAZIONE A 24 V

Alternatore 80 A, batterie 2x 125 Ah..

Optional

01897 Alternatore 100 A **08797** Batterie 2x175Ah

GVM E GCM

MTT tecnica relativa a peso telaio max 13000 kg; MTC max 21000 kg relativa a trasmissione.

Optional

00738 MTC max 24000 kg
relativa a trasmissione **00620** MTC max 28000 kg
relativa a trasmissione

02658 MTC max 26000 kg
relativa a trasmissione

CONDIZIONI DI UTILIZZO

Separatore di umidità, non riscaldato; Presa d'aria in alto dietro alla cabina.

Optional

02270 Clima freddo **04767** Separatore di umidità,
riscaldato

ASSISTENZA E MANUTENZIONE

Warranty Plus - Trasmissione, copre tutto il veicolo per 1 anno come fornito dall'OEM (tranne parti soggette a usura effettiva), la trasmissione per il 2° e il 3° anno fino a 200.000 km e recupero da guasti per il 1° anno.; Assistenza ITS.

CONSEGNA VEICOLO

Serie di attrezzi standard.

Optional

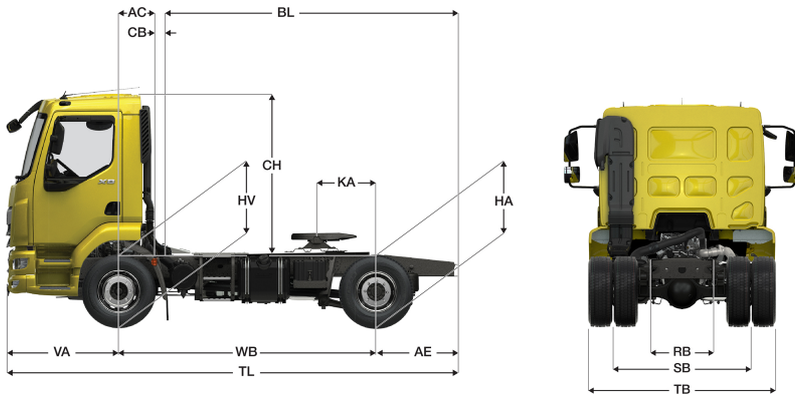
06491 Serie di attrezzi Europa
Orientale



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

XB 230

FT 4X2 Trattore, 13t



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			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	3071	1436	4507	1429	7964	8493	0,27	3,69	1,88	0,00	5,30	0,94	0,92	11,08	12,29
	3,50	0,83	3095	1452	4547	1405	7948	8453	0,27	4,06	1,88	0,00	5,67	0,94	0,92	11,99	13,22
SLEEPER CAB	3,13	0,83	3210	1423	4634	1290	7977	8366	0,67	3,29	1,88	0,00	5,30	0,94	0,91	11,08	12,29
	3,50	0,83	3233	1441	4674	1267	7959	8326	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) MTT in conformità con i documenti di omologazione.
- 2) MTC in conformità con i documenti di omologazione.
- 3) Carico assale con pneumatici di dimensioni standard.
- 4) Peso telaio e cabina calcolato con: Elementi con specifiche standard solo con 153 litri di carburante, serbatoio AdBlue® vuoto, conducente di 75 kg, tolleranza ± 3%. La modifica della specifiche può avere un impatto importante sul peso del veicolo.
- 5) Altre dimensioni AE sono disponibili per la maggior parte dei WB.
- 6) Calcola KA personalizzato con TOPEC.

- 7) Altezza da scarico presso il centro dell'assale condotto.
- 8) Altezza da carico sull'assale motore.
- 9) TK = diametro di sterzata tra i marciapiedi.
- 10) TW = diametro di sterzata tra le pareti.
- 11) Altezza da scarico presso centro assale/i ant.
- 12) Altezza da carico presso centro assale/i ant.
- 13) TB è la larghezza totale nella parte posteriore (al centro dell'assale anteriore 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.