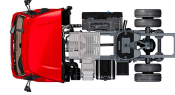


# Specification sheet

## 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)

### GVM<sup>1)</sup>

13000 kg

Max. front 4500 kg

Max. rear 9400 kg

### GCM<sup>2)</sup>

21000 kg

005G4802AAAA - 202501H - 18-09-2024

DAF Veicoli Industriali S.p.A., [www.daftrucks.it](http://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

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

## AERODINAMICA

### Optional

<b>09286</b> Spoiler per tetto predisposto	<b>07092</b> Spoiler per tetto regolabile basso (set)
<b>06776</b> Spoiler per tetto regolabile	<b>09287</b> Predisp. fenders laterali
<b>07109</b> Spoiler per tetto regolabile alto (set)	<b>07112</b> 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

<b>06485</b> Pannello fari e paraurti: colore cabina	<b>00617</b> Riv. grad. in., grad. acc. cab. e paraf. col. cab.
<b>00733</b> Grad. inf. c. cab., grad. ac. cab. e paraf. grigio	<b>16153</b> 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

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

## COMUNICAZIONE E GESTIONE DI GUIDA

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

### Optional

<b>16155</b> 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

<b>08631</b> Airbag (conducente) e 2 tendicintura di sicurezza	<b>16156</b> Pacchetti EC-ADR
<b>07414</b> 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

<b>06764</b> Anelli di protezione cerchi neri	<b>16152</b> 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

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

## IMPIANTO FRENANTE

Freno motore allo scarico.

### Optional

<b>09525</b> 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

<b>03323</b> Luci posteriori con LED
--------------------------------------

## EQUIPAGGIAMENTO RIMORCHIO

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

### Optional

<b>00271</b> Gancio traino D = 43
-----------------------------------

## CARROZZERIE E PREDISPOSIZIONI PER CARROZZERIA

Connettore applicaz. parte anteriore cabina.

## PRESA DI FORZA (PTO)

### Optional

<b>06282</b> PTO mot. post. a ore 13, permanente, comando pompa	<b>16148</b> 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

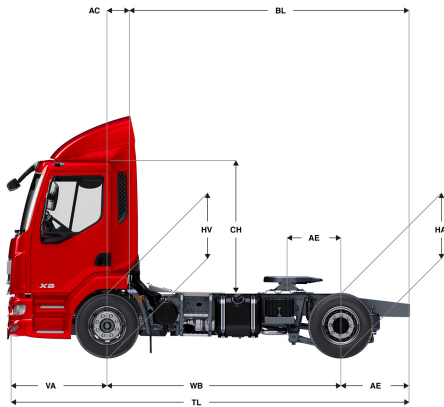
Serie di attrezzi standard.

### Optional

**06491** Serie di attrezzi Europa  
Orientale

# XB 230

FT 4X2 Trattore, 13t



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA <sup>6)</sup>	TL	HA <sup>7)</sup>	HA <sup>8)</sup>	TK <sup>9)</sup>	TW <sup>10)</sup>
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 HV<sup>11)</sup>: 0,96 HV<sup>12)</sup>: 0,83 RB: 0,79 SB: 1,75 TB<sup>13)</sup>: 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.