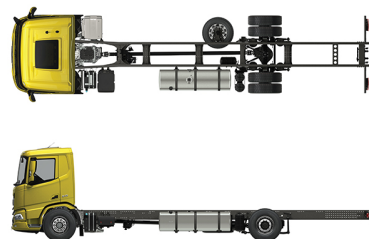


Specification sheet

XD 230

FA 4X2 Cabinato, 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⁾

18000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

19000 kg

ESTERNO DELLA CABINA

Day Cab lussuosa con aerodinamica senza pari per garantire una guida efficiente dal punto di vista del carburante e basse emissioni di CO2. Il parabrezza ampio e profondo curvato sui lati, insieme ai grandi finestrini laterali, offre al conducente una vista diretta ottimale per una maggiore sicurezza. Lunghezza cabina: 2030 mm; larghezza cabina: 2500 mm. Numero di gradini di accesso alla cabina: 2.; Sospensioni meccaniche cabina; Fari LED; DAF Corner View.

Optional

01226 Sospensioni pneumatiche cabina	06629 Due fari di emergenza
03358 Parasole esterno	03232 Parabrezza con foglio di controllo solare
03922 Fendinebbia	03317 Lunotto posteriore: vetro doppio
00936 Luci ausiliarie LED sul tetto cabina, predisposiz.	07343 Finestrino del marciapiede sulla porta passeggero
01925 Due luci di lavoro LED per parete post. cabina	01362 Sistema di visione digitale DAF
01891 Luci lampeggianti davanti alla cabina, predisposiz.	

AERODINAMICA

Optional

00082 Deflettore tetto regolabile per Day Cab
--

COLORI

Colore cabina E1980 Crystal White; Colore telaio grigio.; Colore del paraurti: Crystal White.

ABITACOLO CABINA

Colore finiture interne della cabina: Luxury; Finiture cruscotto: Vision; Decorazione interna della cabina: Hexagon; Sedile conducente: Comfort Air; Sedile sec. cond.: cinema con copertura in tessuto; Tavolino cruscotto non fornito; Vano portaoggetti centrale; Controllo autom. temperatura e impianto climatizz.; Senza riscaldatore ausiliario cabina.

Optional

02354 Volante con dettagli argentati	07737 Sedile del conducente: Xtra Leather Air
02355 Volante, pelle	01740 Bracciolo su entrambi i lati sedile conducente
02353 Decorazione interna della cabina: Argenta	02117 Terzo sedile
02350 Decorazione interna della cabina: Natura	02837 Tavolino cruscotto
07733 Sedile conducente: Luxury Air	03954 Frigorifero
07736 Sedile conducente: Super Air	06970 Controllo climatizzazione cabina automatico

COMUNICAZIONE E GESTIONE DI GUIDA

DAF Connect; Tachigrafo digitale, Stoneridge 1C versione G2V2; Regolazione limitatore di velocità 85 km/h nom.; DAF Infotainment Luxury con altoparlanti Luxury; Senza sistema di risposta di emergenza; Contr. velocità crociera adatt. con FCW e AEBS-3; Driver Performance Assistant.

Optional

09681 Preparazione per Maut	00272 DAF Inf. Exclusive, predisposiz.; altop. Exclusive
01171 DAF Infotainment System: Radio DAB + altoparlanti	01923 DAF Infotainment Luxury Plus; altoparl. Exclusive
01156 DAF Infotainment System: Radio DAB + altop. Luxury	06211 Sistema info. e intratt. DAF con radio FM/DAB/DAB+
00146 DAF Inf. Exclusive, predisposiz.; altop. Luxury	03470 DAF Infotainment System: Exclusive, predisposiz.
01916 DAF Infotainment Luxury Plus con altoparl. Luxury	01915 DAF Infotainment System: Luxury Plus
01158 DAF Infotainment Luxury con altoparlanti Exclusive	

SICUREZZA E PROTEZIONE

Riconoscimento limiti di velocità; Rilevamento della sonnolenza DAF; Sistema avvertimento abbandono corsia; Controllo della stabilità del veicolo (VSC); Sistema immobiliser motore di base; No pacchetti EC-ADR; Assistenza alla partenza; DAF Side & Turn Assist.

Optional

08631 Airbag (conducente) e 2 tendicintura di sicurezza	01929 Senza assistenza alla partenza
02567 Assenza del sistema di assistenza segnali stradali	01952 DAF Side/Turn Assist non disponibile
02569 Monitoraggio dello stato del conducente assente	

SOSPENSIONI E ASSALI

Ant.: 8,00 t, paraboliche, 163N; Carico ponte posteriore 13,00 t; Post.: sospensioni pneumatiche, SR1344; Senza dispositivo di sollevamento.

Optional

04647 Molle anteriori pneumatiche
--

RUOTE E PNEUMATICI

Assali motore posteriori: 315/70R22,5; Monitoraggio della pressione pneumatici; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P.

Optional

16152 Marchi e tipi di pneumatici
--

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; PowerLine overdrive 8AP1000 8 marce, 4,89-0,64; Rapporto del cambio 4,89-0,64; Rapporto al ponte 5.57.

IMPIANTO FRENANTE

Freno motore allo scarico; .

Optional

02861 PX Engine Brake	01497 Freno stazionam. pneumatico con avvertenza vocale
------------------------------	--

TELAIO

Passo 4,00 m / sbalzo posteriore 1,70 m; Altezza longherone 260 mm; Posizione standard dei componenti; Serb. carb. 340L all. SX, alt. 620 mm; Serbatoio dell'AdBlue® da 30 l, lato dx del telaio; Paraspruzzi.

Optional

- 02601** Altezza longherone 310 mm **07071** Supporto ruota di scorta lato destro
- 16157** Serbatoi del carburante, materiali e dimensioni **03323** Luci posteriori con LED

EQUIPAGGIAMENTO RIMORCHIO

Traversa posteriore.

Optional

- 08026** Giunto per il rimorchio Rockinger D=13,0 **04659** Cavo EBS rimorchio

CARROZZERIE E PREDISPOSIZIONI PER CARROZZERIA

Connettore applicazione telaio.

Optional

- 09421** Cablaggio di riserva aggiuntivo **08121** Applicazione sponda montacarichi

PRESA DI FORZA (PTO)

Optional

- 16148** Tipi di PTO e posizioni

ALIMENTAZIONE A 24 V

Alternatore 80 A, batterie 2x 140 Ah..

Optional

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

GVM E GCM

MTT tecnica relativa a peso telaio max 19000 kg; MTC max 19000 kg relativa a trasmissione.

CONDIZIONI DI UTILIZZO

Presa d'aria anteriore.

Optional

- 03648** Presa d'aria ciclonica in alto

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 500.000 km e recupero da guasti per il 1° anno.; Assistenza ITS.

CONSEGNA VEICOLO

Serie di attrezzi minima.

Optional

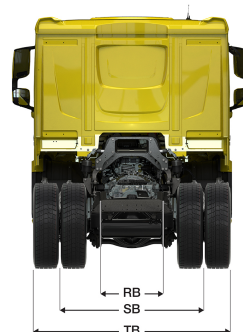
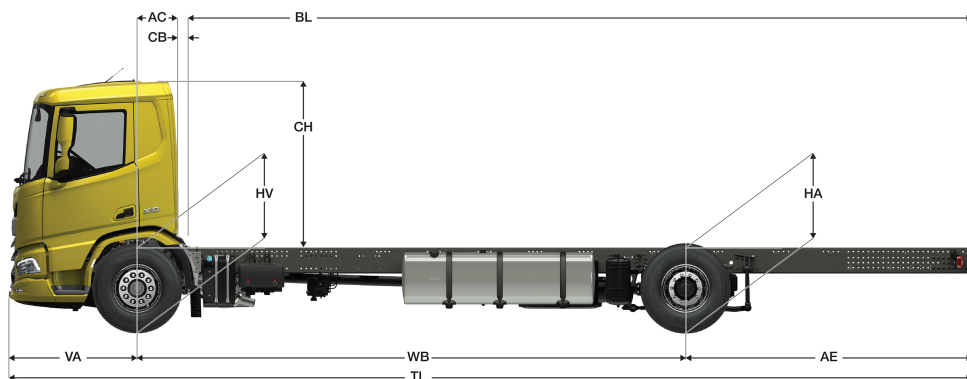
- 07569** Cric di sollevamento



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

XD 230

FA 4X2 Cabinato, 19t



	Wheelbase - AE ⁵⁾		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
DAY CAB	4,00	1,70	3619	1625	5244	4381	9875	12756	0,50	0,07	2,06	4,31	5,47	7,23	0,99	0,96	14,02	15,41
	4,20	1,80	3614	1645	5258	4386	9855	12742	0,50	0,07	2,06	4,59	5,79	7,53	0,99	0,96	14,54	15,94
	4,50	1,95	3607	1691	5299	4393	9809	12701	0,50	0,07	2,06	4,98	6,29	7,98	0,99	0,96	15,31	16,73
	4,70	2,05	3604	1709	5313	4396	9791	12687	0,50	0,07	2,06	5,25	6,61	8,28	0,99	0,96	15,83	17,26
	4,90	2,35	3594	1742	5336	4406	9758	12664	0,50	0,07	2,06	5,51	6,93	8,78	0,99	0,96	16,35	17,79
	5,10	2,75	3646	1886	5532	4354	9614	12468	0,50	0,07	2,06	5,77	7,27	9,38	0,99	0,96	16,88	18,32
	5,40	2,65	3664	1899	5563	4336	9601	12437	0,50	0,07	2,06	6,18	7,77	9,58	0,99	0,96	17,66	19,11
	5,70	2,65	3671	1916	5587	4329	9584	12413	0,50	0,07	2,06	6,59	8,27	9,88	0,99	0,96	18,44	19,90

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV¹³⁾: 1,02 HV¹⁴⁾: 0,94 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,46

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 306 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. Modifica lo sbalzo posteriore rispetto alla lunghezza della carrozzeria calcolata.
 6) Il CB presentato si basa su presa d'aria e/o scarico.
 7) L'altezza della cabina è misurata dalla traversa del telaio alla botola chiusa del tetto della cabina.

8) La lunghezza della carrozzeria presentata si basa su un carico distribuito in modo uniforme ed un veicolo caricato fino alla massima capacità di carico dell'assale (valore minimo e massimo consentiti).
 9) Altezza da scarico presso il centro dell'assale condotto.
 10) Altezza da carico sull'assale motore.
 11) TK = diametro di sterzata tra i marciapiedi.
 12) TW = diametro di sterzata tra le pareti.
 13) Altezza da scarico presso centro assale/i ant.
 14) Altezza da carico presso centro assale/i ant.
 15) 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.