### Specification sheet

## XG 450

FT 4X2 Trattore



	GINES  NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 CV)
	NewGen 430 MX-13 (315 kW / 428 CV)
XG	NewGen 480 MX-13 (355 kW / 483 CV)
XG	NewGen 530 MX-13 (390 kW / 530 CV)
DAF	Veicoli Industriali S.p.A., www.daftrucks.it

GVM <sup>1)</sup>	GCM <sup>2)</sup>
18000 kg	44000 kg
Max. front 8000 kg	
Max. rear 12000 kg	

## 005G0309AAAA - 202345C - 18-08-2023

#### PACCHETTI DI OPTIONAL

#### Optional

17448 Pacchetto Safety NGD 17596 Executive Pack XG/XG+ 17586 Pacchetto Efficiency Plus 17625 Climate Pack

XF/XG

#### **ESTERNO DELLA CABINA**

Lussuosa cabina per la serie XG 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. L'abitacolo è estremamente confortevole per guida, abitabilità e riposo, grazie alla spaziosità e al layout pratico. Lunghezza cabina: 2690 mm; larghezza cabina: 2500 mm. Numero di gradini di accesso alla cabina: 3.; Sospensioni meccaniche cabina; Fari LED; Specchio visione anteriore.

#### Optional

02889	Versione parte anter. telaio: senza piastra inf.	01925	Due luci di lavoro LED per parete post. cabina
02952	Versione parte anter. telaio: piastra inf. Aero	01891	Luci lampeggianti davanti alla cabina, predisp.
03358	Parasole esterno	06629	Due fari di emergenza
06790	Scaletta in alluminio in 1	03232	Parabrezza con foglio di
	pezzo		controllo solare
06791	Scaletta in alluminio in 2	01550	Specchio visione anteriore
	pezzi		assente
03922	Fendinebbia	01362	Sistema di visione digitale
00949	Skylight LED; aux. Luci		DAF
	LED tetto cabina, predisp.	01913	DAF Corner View

#### AFRODINAMICA

/ ILI IODII W IIVIIO/ I			06211	Sistema info. e intratt.		Luxury
Optional			00211	DAF con radio	06991	Regola
00069 Deflettore per tetto	01122	Grembialature laterali		FM/DAB/DAB+	00001	preditt
regolabile per cabina XG	01126	Grembialature laterali con	03470	DAF Infotainment System:	06992	Predic
04906 Fender laterali		prolunghe inferiori		Exclusive, predisposiz.		lite
03419 Fender laterali, lunghi	01127	Grembialature laterali con				
04146 Minigonne		prolunghe superiori	SICI	JREZZA E PROTEZ	'IONE	
-	01135	Grembialature laterali con	0.00			-

prolunghe sup. e inf.

#### COLORI

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

#### ABITACOLO CABINA

Colore finiture interne della cabina: Exclusive: Finiture cruscotto: Plateau; Decorazione interna della cabina: Hexagon; Sedile conducente: Comfort Air; Sedile del conducente con bracciolo; Sedile sec. cond.: cinema con copertura in tessuto; Tavolino cruscotto; Vano portaoggetti centrale; Portabagagli; Controllo autom. temperatura e impianto climatizz.; Riscaldatore ausiliario cabina (acqua); Senza botola tetto.

#### Optional

	Volante, pelle Decorazione interna della	02854	Materasso Xtra Comfort per cuccetta inferiore
	cabina: Argenta	02841	Materasso in
02350	Decorazione interna della cabina: Natura		gommapiuma per cuccetta infe. regol.
07733	Sedile conducente: Luxury Air	01775	Mater. Xtra Comfort e coprimat. per cuccetta inf.
07736	Sedile conducente: Super Air	02858	Materasso Xtra Comfort per cuccetta inf. regol.
07737	Sedile del conducente: Xtra Leather Air	02860	Mater. Xtra Comfort+ coprim. cuccetta inf.
	Sedile del conducente con base orientabile	02380	regol.  Materasso per DAF Relax  Bed
	Vano portaoggetti con cassetto centrale	04150	Materasso con coprimaterasso per DAF
	Due cassetti		Relax Bed
	Frigorifero e cassetto	01066	lettino superiore
04009	Due frigoriferi	06970	Controllo climatizzazione cabina automatico
		01967	Impianto di climatizzazione parcheggio, integrato

#### COMUNICAZIONE E GESTIONE DI GUIDA

DAF Connect; Tachigrafo digitale, Stoneridge 1C versione G2V2; Imp. limit. vel. 85 km/h; disatt. mod. Eco 90 km/h; DAF Infotainment Luxury con altoparlanti Luxury; Contr. velocità crociera adatt. con FCW e AEBS-3; Driver Performance Assistant.

#### Optional

09681	Preparazione per Maut	01915	DAF Infotainment System:
06211	Sistema info. e intratt.		Luxury Plus
	DAF con radio FM/DAB/DAB+	06991	Regolatore di velocità predittivo
03470	DAF Infotainment System:	06992	1
	Exclusive, predisposiz.		lite

Rilevamento della sonnolenza DAF; Sistema avvertimento abbandono corsia; Controllo della stabilità del veicolo (VSC); Sistema immobiliser motore di base.

#### Optional

08631	Airbag (conducente) e 2 tendicintura di sicurezza	00795	Norme di sicurezza EC ADR
02178	interruttore princ. con 2° comando nella cabina		City turn assist DAF Side/Turn Assist nor
02569	Monitoraggio dello stato del conducente assente		disponibile

#### SOSPENSIONI E ASSALI

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

Option	nal		
01769	Carico assale anteriore	04057	Ponte posteriore HR1356
	7,50 t	04588	Ponte posteriore SR1347
06257	Carico assale anteriore 9,00 t	08191	Monitoraggio carico assale
04647	Molle anteriori pneumatiche		

#### RUOTE E PNEUMATICI

Assali motore posteriori: 315/70R22,5; 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 MX-11, motore diesel 6 cilindri multicoppia, 10,8 litri. Potenza 330 kW (449 CV) a 1600 giri/min. Coppia massima 2350 Nm a 900-1125 giri/min.; Emissioni di scarico Euro 6; Carburante Eco; Cambio TraXon a 12 marce 12TX2210 DD, 16,69-1,00; Rapporto del cambio 16,69-1,00; Rapporto assale posteriore 2,21; ASR.

#### Optional

07110	Prestazioni Eco	08371	Long Combination Vehicle
02314	Cambio overdrive		(LCV)

07101Trasporto standard,<br/>versione Lite09638Applicazioni fuoristrada09636Trasporto pesante01498Applicazioni fuori strada<br/>con funzione Rock-free

09637 Trasporto di liquidi 02843 Bloccaggio del differenziale meccanico

#### IMPIANTO FRENANTE

Freno motore allo scarico; Freni a disco ventilati anteriori e posteriori. Impianto pneumatico a doppio circuito con comando elettronico (EBS)..

#### Optional

02366	Freno motore MX
02281	Freno di rallentamento
	integrato ZF

**02304** Freno motore MX e freno di rall. integrato ZF

09921 Freno motore MX

**02715** freno di rallentamento integrato ZF

01572 Freno di stazionamento a comando elettropneumatico

01497 Freno stazionam. pneumatico con avvertenza vocale

**04901** Cilindri freno a molla sul primo assale anteriore

#### **TELAIO**

Passo 4 m/sbalzo posteriore 0,99 m; Altezza longherone 260 mm; Posizione standard dei componenti; Serb. carb. 765L allum. + gradino SX, alt. 620 mm; Serbatoio dell'AdBlue® da 85 I, sul parafango sx; Barra parantincastro anteriore (FUP); Passerella con gradino; Parafanghi posteriori; Paraspruzzi; Lampada di lavoro a LED.

#### Optional

02883 Lato destro libero da componenti, 1900 mm

**16157** Serbatoi del carburante, materiali e dimensioni

07071 Supporto ruota di scorta lato destro

03323 Luci posteriori con LED

#### **EQUIPAGGIAMENTO RIMORCHIO**

JOST JSK42, ghisa, 150+40mm; Collegamento pneumatico rimorchio tipo a paletta; Collegamento elettrico 24V / 2x7 spine.

#### Optional

**03178** Gancio traino D = 4.3

16151 Marchi e altezze delle ralle

#### CARROZZERIE E PREDISPOSIZIONI PER CARROZZERIA

#### Optional

**02811** Connettore sponda montacarichi Anderson

02812 Connettore sponda montacarichi REMA

#### PRESA DI FORZA (PTO)

#### Optional

16148 Tipi di PTO e posizioni

#### ALIMENTAZIONE A 24 V

Alternatore 110 A, 2 batterie da 230 Ah..

#### Optional

**04492** Alternatore 130 A **07671** Batterie 2x210 Ah AGM tipo C

#### **GVM E GCM**

MTT tecnica relativa a peso telaio max 19500 kg; MTC max 50000 kg cl. 3 relativa a trasmissione.

#### CONDIZIONI DI UTILIZZO

Presa d'aria anteriore.

#### Optional

08400 ModalitÃá silenziosa

02260 Isolamento extra della

06614 Scudo contro il

sollevamento della polvere

#### 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.

#### Optional

**08311** Intervallo di manutenzione esteso

#### CONSEGNA VEICOLO

Serie di attrezzi minima.

#### Optional

07569 Cric di sollevamento

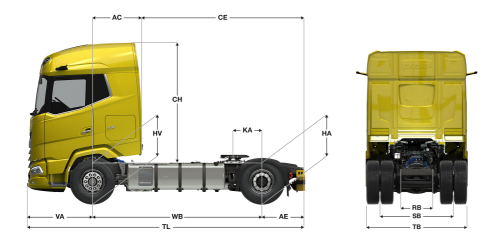


Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.

# 005G0309AAAA - 202345C - 18-08-2023

## XG 450

#### FT 4X2 Trattore



	Wheelba	ase - AE	Unladen weight <sup>4)</sup> Gross Carrying Capacity				y Var				able dimens	ions					
	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>
CAB	4,00	0,99	5165	2332	7498	2835	9668	10502	1,16	3,83	2,83	0,62	6,52	0,97	0,94	14,01	15,41
â																	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV<sup>11</sup>): 0,96 HV<sup>12</sup>): 0,89 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>13</sup>): 2,48

- 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 acibina calcolato con: Elementi con specifiche standard solo con 689 litri di carburante, serbatoio AdBlue® vuoto, conducente di 75 kg, tolleranza ± 3%. La modifica della specifiche può avere un impatto importante sul peso del velcolo.
  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.

