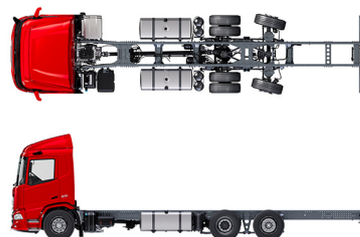


Specification sheet

XD 370

FAN 6X2 Cabinato, Low Deck



ENGINES

- XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 CV)
- XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 CV)
- XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 CV)

GVM¹⁾

- 26000 kg
- Max. front 7500 kg
- Max. rear 18999 kg

GCM²⁾

- 38000 kg

005F0121RAAA - 202513E - 11-12-2024

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

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

07018 Sleeper Cab	00949 Skylight LED; aux. Luci LED tetto cabina, predispos.
06244 Sleeper High Cab	01925 Due luci di lavoro LED per parete post. cabina
02952 Versione parte anter. telaio: piastra inf. Aero	01891 Luci lampeggianti davanti alla cabina, predispos.
07586 Versione parte anter. telaio: robusta	06629 Due fari di emergenza
01226 Sospensioni pneumatiche cabina	03232 Parabrezza con foglio di controllo solare
03358 Parasole esterno	03317 Lunotto posteriore: vetro doppio
03922 Fendinebbia	07343 Finestrino del marciapiede sulla porta passeggero
00936 Luci ausiliarie LED sul tetto cabina, predisposiz.	01358 Senza sistema di visione digitale DAF
01836 Skylight LED	

AERODINAMICA

Optional

03846 Senza spoiler per tetto	02662 Defl. tetto regol. lungo medio XD Sleeper High Cab
00008 Defl. tetto regol. corto per Sleeper High Cab	00097 Deflettore tetto regolabile per Sleeper Cab
01538 Defl. tetto reg. lungo alto >4m(!) Sleeper Hight	00020 Deflett. tetto regol. lungo basso Sleeper High 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	02117 Terzo sedile
02355 Volante, pelle	02837 Tavolino cruscotto
02353 Decorazione interna della cabina: Argenta	03948 Cassetto singolo
02350 Decorazione interna della cabina: Natura	03954 Frigorifero
07733 Sedile conducente: Luxury Air	02838 Materasso in gommapiuma per cuccetta inferiore
07736 Sedile conducente: Super Air	02854 Materasso Xtra Comfort per cuccetta inferiore
07737 Sedile del conducente: Xtra Leather Air	01775 Mater. Xtra Comfort e coprimat. per cuccetta inf.
09541 Sedile del conducente con bracciolo	06970 Controllo climatizzazione cabina automatico
01740 Bracciolo su entrambi i lati sedile conducente	

COMUNICAZIONE E GESTIONE DI GUIDA

PACCAR Connect; Tachigrafo digitale, Stoneridge 1C versione G2V2; Regolazione limitatore di velocità a 85/90 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: Luxury Plus
03470 DAF Infotainment System: Exclusive, predisposiz.	06992 Predictive Cruise Control lite

SICUREZZA E PROTEZIONE

Sistema avvertimento abbandono corsia; Controllo della stabilità del veicolo (VSC); Sistema immobiliser motore di base; No pacchetti EC-ADR; DAF Side & Turn Assist.

Optional

08631 Airbag (conducente) e 2 tendicintura di sicurezza	00795 Norme di sicurezza EC ADR
--	--

SOSPENSIONI E ASSALI

Ant.: 8,00 t, sosp. pneumatica, 161N; Carico ponte posteriore 11,50 t; Post.: 19,50 t, sospensioni pneumatiche, SR1344; Carico sull'assale trainato 8,0 t; Senza dispositivo di sollevamento.

Optional

08191 Monitoraggio carico assale

RUOTE E PNEUMATICI

Assali motore posteriori: 315/60R22.5; F1,315/60R22.5GO FMXSE 154/148 L Steering BBB 3P; R1,315/60R22.5GO GFDND 152/148 L Traction BBB 3P; R2,315/60R22.5GO FMXSE 154/148 L Steering BBB 3P.

Optional

16152 Marchi e tipi di pneumatici
--

CATENA CINEMATICA

Motore MX-11, motore diesel 6 cilindri multicoppia, 10,8 litri. Potenza 270 kW (367 CV) a 1600 giri/min. Coppia massima 1950 Nm a 900-1125 giri/min.; Emissioni di scarico Euro 6; Carburante Eco; Cambio TraXon a 12 marce 12TX2010 DD, 16,69-1,00; Rapporto del cambio 16,69-1,00; Rapporto assale posteriore 2,21.

Optional

07110 Prestazioni Eco	08371 Long Combination Vehicle (LCV)
01514 Urge-to-move	09638 Applicazioni fuoristrada
07101 Trasporto standard, versione Lite	01498 Applicazioni fuori strada 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 circuito doppio con controllo elettronico (EBS). Compressore pneumatico raffreddato ad acqua ad azionamento tramite motore con deumidificatore ad aria calda automatico..

Optional

09921 Freno motore MX	01572 Freno di stazionamento a comando elettropneumatico
02715 freno di rallentamento integrato ZF	01497 Freno stazionam. pneumatico con avvertenza vocale

TELAIO

Passo 4,60 m / sbalzo posteriore 2,75 m; Altezza longherone 260 mm; Posizione standard dei componenti; Serb. carb. 450L all. SX, alt. 505 mm; Serbatoio dell'AdBlue® da 45 l lato sx del telaio; Barra parantincastro anteriore (FUP); Paraspruzzi.

Optional

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

EQUIPAGGIAMENTO RIMORCHIO

Traversa Valore D = 0 kN.

Optional

- 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 130 A, batterie 2x 140 Ah..

Optional

- 08775** Alternatore 150 A
08797 Batterie 2x175Ah
07671 Batterie 2x210 Ah AGM tipo C
06440 Batterie 2x230 Ah

GVM E GCM

MTT tecnica relativa a peso telaio max 27000 kg; MTC max 38000 kg classe 2 relativa a trasmissione.

Optional

- 00209** MTC max 40000 kg cl. 3 relativa a trasmissione
03673 MTC max 44000 kg cl. 2 relativa a trasmissione
03675 MTC max 50000 kg cl. 3 relativa a trasmissione

CONDIZIONI DI UTILIZZO

Presa d'aria anteriore.

Optional

- 08400** Modalità silenziosa
02260 Isolamento extra della cabina
03648 Presa d'aria ciclonica in alto
06614 Scudo contro il sollevamento della polvere
06620 Scudo contro sollev. polvere + schermo antiinsetti

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 300.000 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

PACCHETTI DI OPTIONAL

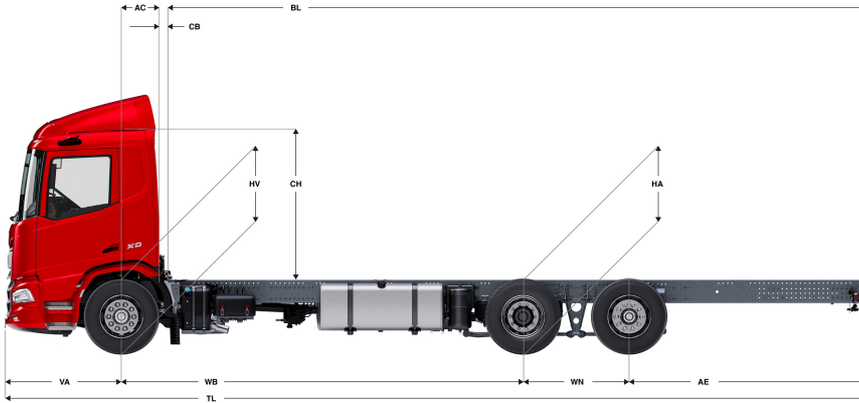
Optional

- 17448** Pacchetto Safety NGD
17595 Pacchetto Executive XD/XF

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

XD 370

FAN 6X2 Cabinato, Low Deck



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH	BL ⁷⁾	BL	TL	HA ⁸⁾	HA ⁹⁾	TK ¹⁰⁾	TW ¹¹⁾
DAY CAB	4,60	2,75	5198	3280	8478	2302	15719	17522	0,50	0,07	2,82	7,80	7,80	10,28	0,89	0,89	15,56	16,98
	4,80	2,90	5206	3351	8558	2294	15648	17442	0,50	0,07	2,82	8,15	8,15	10,63	0,89	0,89	16,08	17,51
	5,05	3,10	5198	3396	8594	2302	15603	17406	0,50	0,07	2,82	8,58	8,58	11,08	0,89	0,89	16,73	18,17
	5,30	3,15	5202	3419	8622	2298	15579	17378	0,50	0,07	2,82	9,01	9,01	11,38	0,89	0,89	17,39	18,83
SLEEPER CAB	4,60	2,75	5326	3283	8609	2174	15716	17391	0,83	0,07	2,82	7,21	7,21	10,28	0,89	0,89	15,56	16,98
	4,80	2,90	5334	3354	8689	2166	15645	17311	0,83	0,07	2,82	7,55	7,55	10,63	0,89	0,89	16,08	17,51
	5,05	3,10	5326	3399	8725	2174	15600	17275	0,83	0,07	2,82	7,98	7,98	11,08	0,89	0,89	16,73	18,17
	5,30	3,15	5331	3422	8753	2169	15577	17247	0,83	0,07	2,82	8,42	8,42	11,38	0,89	0,89	17,39	18,83
SLEEPER HIGH CAB	4,60	2,75	5296	3279	8575	2204	15720	17425	0,83	0,07	2,68	7,20	7,20	10,28	0,89	0,89	15,56	16,98
	4,80	2,90	5305	3350	8655	2195	15649	17345	0,83	0,07	2,68	7,54	7,54	10,63	0,89	0,89	16,08	17,51
	5,05	3,10	5297	3395	8692	2203	15604	17308	0,83	0,07	2,68	7,97	7,97	11,08	0,89	0,89	16,73	18,17
	5,30	3,15	5301	3418	8719	2199	15581	17281	0,83	0,07	2,68	8,40	8,40	11,38	0,89	0,89	17,39	18,83

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,53	WN: 1,40	HV ¹²⁾ : 0,89	HV ¹³⁾ : 0,88	RB: 0,79	SB: 1,82	TB ¹⁴⁾ : 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 cabina calcolato con: Elementi con specifiche standard solo con 405 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) 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).

- 8) Altezza da scarico sull'assale motore. (assale posteriore abbassato).
- 9) Altezza da carico sull'assale motore.
- 10) TK = diametro di sterzata tra i marciapiedi.
- 11) TW = diametro di sterzata tra le pareti.
- 12) Altezza da scarico presso centro assale/i ant.
- 13) Altezza da carico presso centro assale/i ant.
- 14) 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.