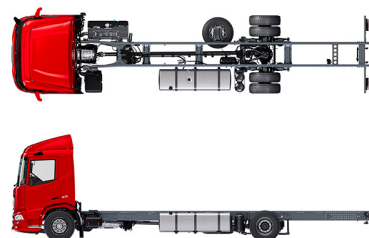


# Specification sheet

## XD 230

FA 4X2 Autoșasiu, 19t



### 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)

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

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

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

19000 kg

## EXTERIOR CABINĂ

Luxurious Day Cab cu aerodinamică fără egal, pentru condus cu consum eficient de combustibil și pentru emisii reduse de CO2. Ecranul frontal uriaș și profund, curbat în părțile laterale, combinat cu geamurile laterale mari, oferă șoferului o vizibilitate directă de neegalat, pentru a spori siguranța rutieră. Lungimea cabinei: 2030 mm; lățimea cabinei: 2500 mm. Numărul treptelor de intrare în cabină: 2.; Suspensie mecanică cabină; Faruri cu LED-uri; DAF Corner View.

### Optional

<b>07018</b> Sleeper Cab	<b>01925</b> 2 lămpi de lucru LED pe peretele post. al cabinei
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>01891</b> Girofaruri de pericol în fața cabinei, pregătite
<b>01226</b> Suspensie pneumatică cabină	<b>06629</b> Două faruri semnalizatoare de pericol
<b>03358</b> Parasolar extern	<b>03232</b> Parbriz cu folie de control solar
<b>03922</b> Lumini de ceață față	<b>03317</b> Lunetă: geam dublu
<b>00936</b> Lumini aux. LED pe pavilionul cabinei, pregătite	<b>07343</b> Geam cu vedere la bordură ușă copilot
<b>01836</b> Proiectoare Skylight cu LED	<b>01362</b> Sistem digital de vizibilitate DAF
<b>00949</b> Skylight LED; lumini aux. LED pe pavilion, gata	

## AERODINAMICĂ

### Optional

<b>00008</b> Deflect. de aer pav. regl. scurt, Sleeper High Cab	<b>00082</b> Deflector reglabil plafon pentru Day Cab
<b>00124</b> Defl. aer pav. Lung mediu >4m(!) Sleeper High CAB	<b>00097</b> Deflector reglabil plafon pentru Sleeper Cab
<b>01538</b> Dfl. aer pav. regl. lung înalt >4m(!) Sleeper High	<b>00020</b> Defl. aer pav. regl. lung - Sleeper High Cab scund
<b>02662</b> Dfl. aer pl. regl. lung cntr. XD Sleeper High Cab	

## CULORI

Culoare cabină E1980 alb cristalin; Șasiu de culoare gri.; Culoare bară de protecție: Alb cristalin.

## INTERIOR CABINĂ

Tapiteria din interiorul cabinei: De lux; Finisaj panou de bord: Vision; Decorațiune interiorul cabinei: Hexagon; Scaun șofer: Comfort Air; ScCplt: de tip cinema, cu tapiterie textilă; Fără panou de bord; Compartiment de depozitare central; Control automat al temperaturii și aer condiționat; Fără încălzitor auxiliar cabină.

### Optional

<b>02354</b> Volan cu accente argintii	<b>02117</b> Al treilea loc
<b>02355</b> Volan, piele	<b>02837</b> Masă panou de bord
<b>02353</b> Decorațiune interiorul cabinei: Argenta	<b>03948</b> Sertar unic
<b>02350</b> Decorațiune interiorul cabinei: Natura	<b>03954</b> Frigider
<b>07733</b> Scaun șofer: Luxury Air	<b>02838</b> Saltea cu spumă pentru cușeta inferioară
<b>07736</b> Scaun șofer: Super Air	<b>02854</b> Saltea Xtra Comfort pentru cușeta inferioară
<b>07737</b> Scaun șofer: Xtra Leather Air	<b>01775</b> Saltea Xtra Comfort + învelitoare pt. cușeta inf.
<b>01740</b> Cotieră pe ambele părți ale scaunului șoferului	<b>06970</b> Controlul automat al climatizării din cabină

## COMUNICAȚII ȘI GESTIONAREA CONDUSULUI

PACCAR Connect; Tahograf digital, Stoneridge 1C versiunea G2V2; Setare limitator de viteză la 85 km/h; DAF Infotainment Luxury cu boxe Luxury; Ctrl. adaptiv viteză croazieră cu FCW și AEBS-3; Driver Performance Assistant.

### Optional

<b>09681</b> Pregătire pentru Maut	<b>00272</b> Infotainment DAF Pregătit exclusiv; boxe Exclusive
<b>00146</b> Infotainment DAF Pregătit exclusiv; boxe Luxury	<b>01923</b> DAF Infotainment Luxury Plus; boxe Exclusive
<b>01916</b> DAF Infotainment Luxury Plus cu boxe Luxury	<b>03470</b> DAF Infotainment System: Exclusiv, pregătit
<b>01158</b> DAF Infotainment Luxury cu boxe Exclusive	<b>01915</b> DAF Infotainment System: Luxury Plus

## SIGURANȚĂ ȘI SECURITATE

Recunoașterea limitei de viteză; DAF drowsiness detection; Sistem de avertizare la ieșirea de pe șosea; Controlul stabilității vehiculului (VSC); Sistem antifurt, imobilizator motor; Fără pachete EC-ADR; Asistență la pornire; DAF Side & Turn Assist.

### Optional

<b>08631</b> Airbag (șofer) și 2 disp pretens centuri siguranță	<b>01929</b> Fără asistență la pornire
<b>02567</b> Fără asistență la semnele de trafic	<b>01952</b> Fără DAF Side & Turn Assist
<b>02569</b> Fără monitorizare a stării șoferului	

## SUSPENSIE ȘI PUNȚI

Față: 8,00 t, parabolică, 163N; Sarcină punte spate 13,00 t; Spate: suspensie pneumatică, SR1344; Fără dispozitiv de ridicare.

### Optional

<b>04647</b> Arcuri pneumatice față
-------------------------------------

## ROȚI ȘI ANVELOPE

Punte (punți) motoare spate: 315/70R22,5; Monitorizare a presiunii în pneuri; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P.

### Optional

<b>16152</b> Mărci și tipuri de pneuri
--

## TRANSMISIE

Motor PX-7, motor diesel cu 6 cilindri, 6,7 litri. Putere de 167 kW (227 cp) la 1900 rpm. Cuplu max. de 890 Nm la 1000-1700 rpm.; Emisii de noxe Euro 6; Powerline 8 trepte 8AP1000 supraturație, 4,89-0,64; Raport cutie de viteze 4,89-0,64; Raport punte spate 5,57.

## SISTEM DE FRÂNARE

Frână la evacuare; Frâne cu discuri ventilate în față și în spate. Sistem pneumatic cu circuit dublu cu control electronic (EBS). Compresor de aer răcit cu apă, cu motor și uscător de aer automat..

### Optional

<b>02861</b> Frână de motor PX	<b>04901</b> Cilindri de frână cu arc pe puntea față 1
<b>01497</b> Control pneum. frână de parc. + avertizare rostită	

## ȘASIU

Distanță între osii 4,00 m/consolă spate 1,70 m; Înălțime lonjeron 260 mm; Localizare componentă standard; Rez. comb. alu. 340 l st., înălțime 620 mm; Rezervor de AdBlue(R) de 30 l, dreapta șasiului; Sistem anti-împroșcare.

### Optional

<b>02601</b> Înălțime lonjeron 310 mm	<b>07071</b> Suport pentru roata de rezervă pe partea dreaptă
<b>16157</b> Material și dimensiuni rezervor de combustibil	<b>03323</b> Lumină spate cu LED-uri

## BARĂ ȘI ECHIPAMENT DE TRACȚIUNE

Valoare D traversă de închidere = 0 kN.

### Optional

**08026** Cuplaj remorcă Rockinger **04659** Cablu remorcă EBS  
D=13,0

## CAROSERII ȘI PREGĂTIREA PENTRU CAROSARE

Conector de aplicații pe șasiu.

### Optional

**09421** Cablaj suplimentar de rezervă **08121** Aplicație pentru platformă de ridicare

## PRIZĂ DE PUTERE (PTO)

### Optional

**16148** Tipuri și poziții de priză de putere

## ALIMENTARE ELECTRICĂ 24V

Alternator 80 A, baterii 2 x 140 Ah..

### Optional

**01897** Alternator 100 A **07671** 2 baterii 210 Ah AGM tip C  
**08797** Baterii 2x175Ah

## GVM ȘI GCM

GVM tehnică în f. de greut. șasiului max. 19000 kg; GCM max. în funcție de transmisie 19000 kg.

## CONDIȚII DE APLICARE

Admisie de aer față.

### Optional

**02260** Izolație suplimentară cabină **03648** Admisie de aer ciclonică ridicată

## SERVICE ȘI ÎNTREȚINERE

Garantia Plus - Transmisie, acoperă întregul vehicul timp de 1 an (fără piesele de uzură reale), în al doilea și al treilea an acoperă transmisia fără limită de kilometraj ofera servicii de intervenție în teren/tractare gratuite (daca e cazul) pentru defectiuni în primul an.; Service ITS.

## LIVRARE VEHICUL

Kit de scule minim.

### Optional

**07569** Cric

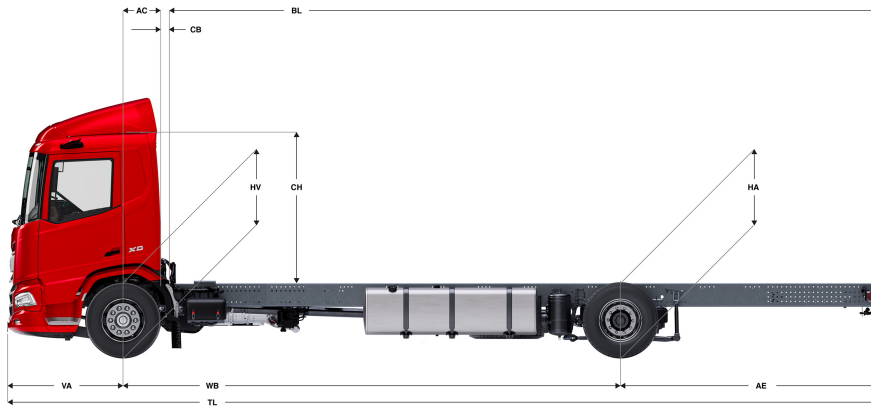
## PACHETE OPȚIONALE

### Optional

**17595** Pachet Executive XD/XF

# XD 230

FA 4X2 Autoșasiu, 19t



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>9)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
DAY CAB	4,00	1,70	3918	1713	5631	4082	9787	12369	0,50	0,07	2,06	4,43	5,61	7,23	0,97	0,94	14,02	15,41
	4,20	1,80	3914	1732	5646	4086	9768	12354	0,50	0,07	2,06	4,70	5,95	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	3909	1778	5686	4091	9722	12314	0,50	0,07	2,06	5,10	6,44	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	3906	1795	5701	4094	9705	12299	0,50	0,07	2,06	5,37	6,77	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	3897	1827	5724	4103	9673	12276	0,50	0,07	2,06	5,64	7,10	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	3949	1971	5919	4051	9529	12081	0,50	0,07	2,06	5,90	7,45	9,38	0,97	0,94	16,87	18,32
	5,40	2,65	3968	1983	5950	4032	9517	12050	0,50	0,07	2,06	6,33	7,97	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	3976	1999	5975	4024	9501	12025	0,50	0,07	2,06	6,74	8,47	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4009	2068	6076	3991	9432	11924	0,50	0,07	2,06	7,30	9,17	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
	6,60	3,45	3938	2052	5990	4062	9448	12010	0,50	0,07	2,01	7,95	9,96	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28
6,90	3,50	3943	2066	6009	4057	9434	11991	0,50	0,07	2,01	8,36	10,47	11,93	1,02	0,99	21,59	23,08	
SLEEPER CAB	4,00	1,70	4016	1720	5736	3984	9780	12264	0,83	0,07	2,06	3,81	5,00	7,23	0,97	0,94	14,02	15,41
	4,20	1,80	4012	1739	5751	3988	9761	12249	0,83	0,07	2,06	4,07	5,33	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4007	1784	5791	3993	9716	12209	0,83	0,07	2,06	4,49	5,83	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4004	1801	5805	3996	9699	12195	0,83	0,07	2,06	4,75	6,17	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	3996	1833	5829	4004	9667	12171	0,83	0,07	2,06	5,02	6,50	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4048	1976	6024	3952	9524	11976	0,83	0,07	2,06	5,30	6,86	9,38	0,97	0,94	16,87	18,32
	5,40	2,65	4067	1988	6055	3933	9512	11945	0,83	0,07	2,06	5,73	7,39	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4076	2004	6079	3924	9496	11921	0,83	0,07	2,06	6,14	7,89	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4109	2072	6181	3891	9428	11819	0,83	0,07	2,06	6,71	8,58	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
	6,60	3,45	4039	2056	6095	3961	9444	11905	0,83	0,07	2,01	7,36	9,38	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28
6,90	3,50	4044	2070	6114	3956	9430	11886	0,83	0,07	2,01	7,78	9,89	11,93	1,02	0,99	21,59	23,08	
SLEEPER HIGH CAB	4,00	1,70	4046	1721	5766	3954	9779	12234	0,83	0,07	2,54	3,82	5,02	7,23	0,97	0,94	14,02	15,41
	4,20	1,80	4041	1739	5781	3959	9761	12219	0,83	0,07	2,54	4,09	5,35	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4037	1784	5821	3963	9716	12179	0,83	0,07	2,54	4,50	5,86	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4034	1801	5835	3966	9699	12165	0,83	0,07	2,54	4,78	6,20	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4025	1833	5859	3975	9667	12141	0,83	0,07	2,54	5,05	6,52	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4078	1976	6054	3922	9524	11946	0,83	0,07	2,54	5,32	6,87	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4097	1988	6085	3903	9512	11915	0,83	0,07	2,54	5,74	7,40	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4105	2004	6110	3895	9496	11890	0,83	0,07	2,54	6,16	7,92	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4138	2072	6211	3862	9428	11789	0,83	0,07	2,54	6,73	8,62	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
	6,60	3,45	4068	2057	6125	3932	9443	11875	0,83	0,07	2,49	7,38	9,42	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28
6,90	3,50	4074	2070	6144	3926	9430	11856	0,83	0,07	2,49	7,80	9,93	11,93	1,02	0,99	21,59	23,08	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV<sup>13)</sup>: 0,99 HV<sup>14)</sup>: 0,92 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 2,48

1) GVM conform documentelor de înregistrare.  
 2) GCM conform documentelor de înregistrare.  
 3) Sarcină pe punte cu pneuri de dimensiune standard.  
 4) Greutatea cabinei și a șasiului calculată cu: elemanță de ± 3%. Schimbarea specificațiilor poate avea un impact semnificativ asupra greutății vehiculului.  
 5) Alte dimensiuni AE pot fi disponibile pentru WB indicate. Modificați consola spate pentru lungimea calculată a caroseriei.  
 6) CB este bazat pe admisie aer și/sau evacuare standard.  
 7) Înălțimea cabinei este măsurată de la traversa șasiului la trapa din plafon închisă a cabinei.  
 8) Calculați lungimea caroseriei în funcție de client cu TOPEC. Lungimile caroseriei bazate pe distribuția uniformă a sarcinii la sarcină maximă pe punți.  
 9) Înălțime fără sarcină în centrul punții(lor) motoare.  
 10) Înălțime cu sarcină în centrul punții(lor) motoare.  
 11) TK = diametru de brațaj între trotuare.  
 12) TW = diametru de brațaj între pereți.  
 13) Înălțime fără sarcină în centrul punții(lor) frontale.  
 14) Înălțime cu sarcină în centrul punții(lor) frontale.  
 15) TB reprezintă lățimea totală în spate. (În partea centrală a punții față 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.

069F6806AAAA - 202513C - 06-12-2024