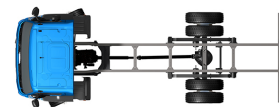


Specification sheet

LF 230

FA 4X2 Bakwagen, 19t



ENGINES

- LF 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)
- LF 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)
- LF 290 PX-7 (212 kW / 287 hp)
- LF 310 PX-7 (227 kW / 308 hp)

GVM¹⁾

- 19000 kg
- Max. front 7500 kg
- Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

- 19000 kg

003F5603AAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks N.V., DAF Nederland, 040-2677777, www.daf.nl

CABINE-EXTERIEUR

Day Cab met stalen bumper, getint glas en elektrische ruitbediening. Hoofdspiegels en groothoekspiegels elektrisch verwarmd. Cabinebreedte 2130 mm.; Groen getint glas; Elektrisch verstelbare spiegels; Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,50-2,60 m; Frontzichtspegel.

Optional

02576 Verlengde Day Cab	07343 Trottoirzichtrit bijrijdersportier
02106 Sleeper Cab	00915 Geen glas aan zijkant/enkel glas achter
01605 Cabine-ophanging mechanisch, versterkt	09101 Groen getint glas, verwarmd
09983 Mistlampen	09283 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,40-2,50 m
09984 Mistlampen en bochtverlichting	

AËRODYNAMICA

Optional

09287 Fenders voorbereid	07112 Fenders lang (set)
---------------------------------	---------------------------------

KLEUREN

; Koplamppaneel en bumper: Stone Grey; Chassiskleur grijs..

Optional

06485 Koplamppaneel en bumper: cabinekleur	16153 Cabine- en chassiskleuren
---	--

CABINE-INTERIEUR

Stuur links (LHD); Mechanisch verstelbare stuurkolom; Chauffeursstoel: luchtgeveerd; Bijrijdersstoel: vast velours; Opbergbak motortunnel.

Optional

01847 Stuur rechts (RHD)	04346 Onderste bed, standaard hoogte
09271 Stuurwiel, leer, kleur zwart	02214 Zonder air-conditioning
03516 Pneumatisch verstelbare stuurkolom	03703 Standverwarming Air Top 2000
00967 Veiligheidsgordels, rood	04246 Dakluik, handbediening
16158 Stoeltypen	04258 Dakluik, elektrische bediening

COMMUNICATIE EN RIJMANAGEMENT

FMS-connector, voorbereid; Tachograaf digitaal, Stoneridge 1C versie G2V2; Adaptive Cruise Control met FCW en AEBS-3.

Optional

16155 Audioapparatuur, merken en typen

VEILIGHEID EN BEVEILIGING

Lane Departure Warning-systeem; Voertuigstabiliteitsregeling (VSC); Basis startblokkeringssysteem.

Optional

08631 Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners	06634 Blokkering, 5 minuten en alarm (SCM BV03-B2)
07414 Achteruitrijsignalering met zelfregelend volume	06635 Blokkering, 15 minuten en alarm (SCM BV03-B3)
01723 Zonder achteruitrijsignalering	16156 EC-ADR-pakketten
06633 Blokkering, 5 minuten (SCM BV03-B1)	

WIELOPHANGING EN ASSEN

Vooras type 152N, 100 mm verticale offset.

Paraboolveringconstructie, met schokdempers en stabilisator. Max. belasting 7,5 t.; Aangedreven achteras met enkele reductie, type SR1132, met paraboolvering, inclusief schokdempers en stabilisator. Max. belasting 11,5 ton..

Optional

01800 Achteras SR1344	00369 Asymmetrische paraboolvering achter
01372 Luchtvering achter	01778 Achteraslast 13,00 t

WIELEN EN BANDEN

Vooras(sen): 295/80R22.5; Aangedreven achteras(sen): 295/80R22.5; Wielmoerafschermingringen zilvergrijs.

Optional

06764 Wielmoerafschermingring en zwart	16152 Bandenmerken en -typen
06766 Wielmoerafschermingring en chroom met DAF-logo	

AANDRIJFLIJN

PX-7-motor, 6-cilinderdieselmotor, 6,7 liter. Vermogen 167 kW (227 pk) bij 1900 omw/min. Max. koppel 890 Nm bij 1000-1700 omw/min.; Uitlaatemissie Euro 6; Motorstop na stationair draaien, 5 minuten; Handgeschakelde versnellingsbak, 6 versnellingen; Overbrengingsverhouding versnellingsbak 6.75-0.78; Achterasverhouding 5,13.

Optional

04393 Handgeschakelde versnellingsbak, 9 versnellingen	09888 Automatische versnellingsbak, 5 versn.
07667 Autom. versnellingsbak PowerLine, 8 versnellingen	02313 Versnellingsbak prise-directe

REMSYSTEEM

Uitlaatrem.

CHASSIS

Wielbasis 5,85 m / achteroverbouw 2,68 m; Langsliggerhoogte 270 mm; EAS-unit rechts, uitl.mndng rechts naar achter; Kunststof brandstoftank 200 l; Tank voor AdBlue® 30 l, chassis rechts; Onderrijbeveiliging vóór (FUP); Antispatwatermatten.

Optional

07071 Reservewieldrager rechts	03323 Achterlicht met LED's
---------------------------------------	------------------------------------

VOLGWAGENUITRUSTING

Sluitbalk.

Optional

04638 Vangmuilkoppeling D= 8,5	01948 Trekhaakbalk D-waarde = 10
04661 D-waarde van dwarsbalk D= 8,5	

OPBOUW EN VOORBEREIDINGEN VOOR HET OPBOUWEN

Geen opbouwmodule (BBM); Applicatieconnector in chassis; Standaard gatenpatroon voor opbouwbevestiging.

Optional

09952	Opbouwmodule (BBM) full	01503	Markeerverlichting zijkant
02597	Applicatieconnector voor laadklepbediening	07487	Opbouwbevestiging BAM 1, levering losse consoles
02950	Applicatieconnector voor hydraulisch platform	07488	Opbouwbevestiging BAM 3, levering losse consoles
09240	Applicatieconnector vuilniswagen		

PTO

Optional

00590	Motor-PTO vóór met voorbereiding generator 17 kW	01250	Motor-PTO vóór met voorbereiding generator 30 kW
06785	Motor-PTO vóór met voorbereiding generator 22,5 kW	16148	PTO-typen en posities
00591	Motor-PTO vóór met voorbereiding generator 24 kW		

24V-ACCESSOIREVOEDING

Dynamo 80 A, accu's 2x 125 Ah..

Optional

01897	Dynamo 100 A	08797	Accu's 2x175 Ah
-------	--------------	-------	-----------------

TOTAAL VOERTUIGGEWICHT EN TREINGEWICHT

Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 19000 kg; Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM gelijk aan GVM.

Optional

00064	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 22500 kg	00620	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 28000 kg
02658	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 26000 kg	03027	Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 32000kg klasse 3

TOEPASSINGSCONDITIES

Vochtafscheider, onverwarmd; Luchtinlaat laag.

Optional

02270	Koud klimaat	09960	Luchtinlaat op het cabinedak
04767	Vochtafscheider, verwarmd	04987	Vliegenschermd radiator
04482	Luchtinlaat hoog, achter cabine		

AFLEVERING VOERTUIG

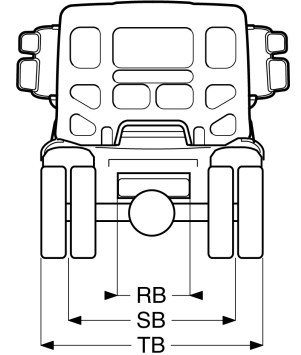
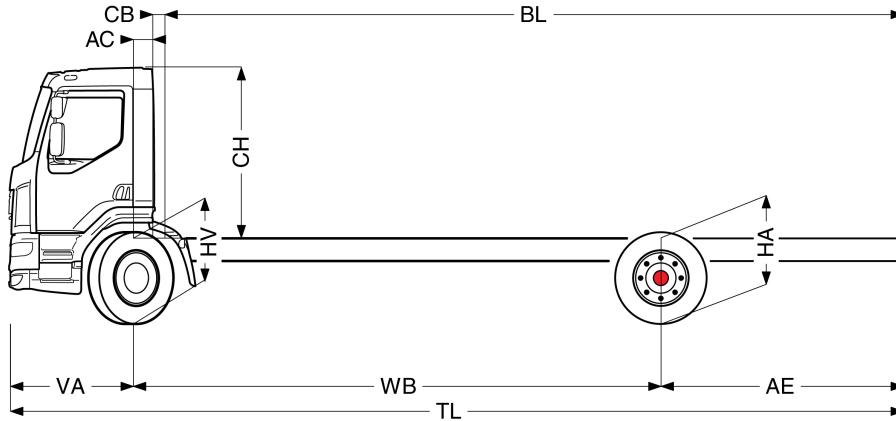
Standaard gereedschapset.



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

LF 230

FA 4X2 Bakwagen, 19t



	Wheelbase - AE		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	3,45	1,48	3358	1667	5025	4142	9833	13975	0,23	0,12	1,88	4,15	4,15	6,31	1,04	0,84	12,96	14,07
	3,75	1,63	3379	1692	5071	4121	9808	13929	0,23	0,12	1,88	4,59	4,59	6,75	1,04	0,84	13,77	14,90
	4,15	1,83	3390	1711	5100	4110	9789	13900	0,23	0,12	1,88	5,15	5,15	7,35	1,04	0,84	14,86	16,01
	4,45	1,98	3404	1735	5139	4096	9765	13861	0,23	0,12	1,88	5,57	5,57	7,80	1,04	0,84	15,69	16,84
	4,75	2,13	3411	1751	5161	4089	9749	13839	0,23	0,12	1,88	6,00	6,00	8,25	1,04	0,84	16,51	17,68
	5,00	2,25	3427	1774	5201	4073	9726	13799	0,23	0,12	1,88	6,35	6,35	8,63	1,04	0,84	17,19	18,37
	5,30	2,40	3434	1789	5223	4066	9711	13777	0,23	0,12	1,88	6,77	6,77	9,08	1,04	0,84	18,02	19,20
	5,85	2,68	3475	1862	5337	4025	9638	13663	0,23	0,12	1,88	7,56	7,56	9,90	1,04	0,84	19,53	20,73
	6,25	2,88	3485	1885	5370	4015	9615	13630	0,23	0,12	1,88	8,12	8,12	10,50	1,04	0,84	20,63	21,84
	6,60	2,85	3510	1900	5410	3990	9600	13590	0,23	0,12	1,88	8,64	8,64	10,83	1,04	0,84	21,60	22,81
6,90	3,00	3531	1939	5469	3969	9561	13531	0,23	0,12	1,88	9,06	9,06	11,28	1,04	0,84	22,43	23,64	
SLEEPER CAB	3,45	1,48	3464	1686	5150	4036	9814	13850	0,63	0,07	1,88	3,49	3,49	6,31	1,04	0,84	12,96	14,07
	3,75	1,63	3486	1710	5196	4014	9790	13804	0,63	0,07	1,88	3,92	3,92	6,75	1,04	0,84	13,77	14,90
	4,15	1,83	3498	1727	5225	4002	9773	13775	0,63	0,07	1,88	4,49	4,49	7,35	1,04	0,84	14,86	16,01
	4,45	1,98	3513	1750	5263	3987	9750	13737	0,63	0,07	1,88	4,92	4,92	7,80	1,04	0,84	15,69	16,84
	4,75	2,13	3521	1765	5286	3979	9735	13714	0,63	0,07	1,88	5,34	5,34	8,25	1,04	0,84	16,51	17,68
	5,00	2,25	3538	1787	5326	3962	9713	13674	0,63	0,07	1,88	5,70	5,70	8,63	1,04	0,84	17,19	18,37
	5,30	2,40	3546	1801	5347	3954	9699	13653	0,63	0,07	1,88	6,14	6,14	9,08	1,04	0,84	18,02	19,20
	5,85	2,68	3588	1873	5461	3912	9627	13539	0,63	0,07	1,88	6,92	6,92	9,90	1,04	0,84	19,53	20,73
	6,25	2,88	3598	1896	5494	3902	9604	13506	0,63	0,07	1,88	7,49	7,49	10,50	1,04	0,84	20,63	21,84
	6,60	2,85	3624	1910	5534	3876	9590	13466	0,63	0,07	1,88	8,01	8,01	10,83	1,04	0,84	21,60	22,81
6,90	3,00	3645	1949	5594	3855	9551	13406	0,63	0,07	1,88	8,44	8,44	11,28	1,04	0,84	22,43	23,64	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,38 HV¹³⁾: 1,00 HV¹⁴⁾: 0,91 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,45

- GVM in overeenstemming met registratie documenten.
- GCM in overeenstemming met registratie documenten.
- Asbelasting bij standaardbandmaat.
- Chassis en cabine gewicht met: standaard specificatie, 180 liter brandstof, 27 liter AdBlue® en chauffeur van 80 kg, tolerantie ± 3%. Het wijzigen van de specificatie kan grote gevolgen hebben voor het voertuiggewicht.
- Andere AE-maten zijn voor de meeste WB beschikbaar. Pas de overhang aan de achterkant op de berekende opbouw lengte aan.
- Getoonde CB maat is gebaseerd op standaard luchtinlaat en/of uitlaat.
- Cabine hoogte tot bovenzijde gesloten dakluik.
- Baklengte gebaseerd op gelijkmatig verdeelde belasting en standaard uitvoering.
- Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- TK = draaicirkel over de buitenzijde van de wielen
- TW = draaicirkel over de bumper
- Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- TB is de totale breedte aan de achterzijde. (Bij het midden van de vooras 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.