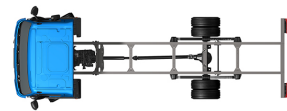


Specification sheet

LF 190

FA 4X2 Bakwagen, 10t



ENGINES

- LF 190 PX-5 (139 kW / 189 hp)
- LF 210 PX-5 (153 kW / 208 hp)
- LF 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)
- LF 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)

GVM¹⁾

- 10000 kg
- Max. front 4000 kg
- Max. rear 7200 kg

GCM²⁾

- 10000 kg

003F602BAAA - 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 Trottoirzichtruit bijrijdersportier
02106 Sleeper Cab	00915 Geen glas aan zijkant/enkel glas achter
01173 Cabine-ophanging mechanisch	09101 Groen getint glas, verwarmd
01605 Cabine-ophanging mechanisch, versterkt	03605 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,10-2,29 m
09983 Mistlampen	09282 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,30-2,40 m
09984 Mistlampen en bochtverlichting	09283 Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,40-2,50 m

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

Vóór: 4,00 t, paraboolvering, F48; Achter: 7,20 t, paraboolvering, SR8.22.

Optional

01372 Luchtvering achter	00369 Asymmetrische paraboolvering achter
---------------------------------	--

WIELEN EN BANDEN

Vooras(sen): 235/75R17,5; Aangedreven achteras(sen): 235/75R17,5; Wielmoerafschermingsringen zilvergrijs.

Optional

06764 Wielmoerafschermingsring	16152 Bandenmerken en -typen en zwart
---------------------------------------	--

AANDRIJFLIJN

PX-5-motor, 4-cilinderdieselmotor, 4,5 liter. Vermogen 139 kW (189 pk) bij 2300 omw/min. Max. koppel 745 Nm bij 1200-1700 omw/min.; Uitlaatemissie Euro 6; Motorstop na stationair draaien, 5 minuten; Handgeschakelde versnellingsbak, 6 versnellingen; Overbrengingsverhouding versnellingsbak 6.58-0.78; Achterasverhouding 3,31.

Optional

07667 Autom. versnellingsbak PowerLine, 8 versnellingen
--

REMSYSTEEM

Uitlaatrem.

CHASSIS

Wielbasis 4,30 m / achteroverbouw 2,18 m; Langsliggerhoogte 210 mm; EAS-unit rechts, uitl.mndng rechts naar achter; Kunststof brandstoftank 110 l; Tank voor AdBlue® 30 l, chassis rechts; Antispatwatermatten.

Optional

02011 Reservewieldrager in de achteroverbouw	03323 Achterlicht met LED's
07071 Reservewieldrager rechts	

VOLGWAGENUITRUSTING

Sluitbalk.

Optional

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

- | | | | |
|-------|--|-------|-----------------------|
| 06624 | Indirecte motor-PTO vóór | 16148 | PTO-typen en posities |
| 06785 | Motor-PTO vóór met voorbereiding generator 22,5 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 10000 kg; Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM gelijk aan GVM.

Optional

- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| 00728 | Aandrijflijn-gerelateerd max. GCM 20000 kg | 03700 | Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM = GVM+ 3500 kg |
|-------|--|-------|--|

TOEPASSINGSCONDITIONES

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

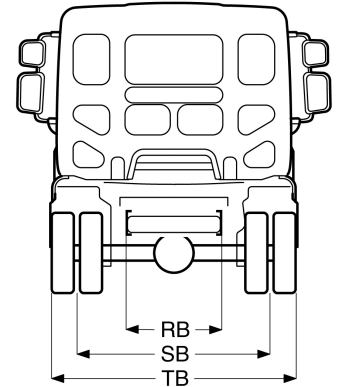
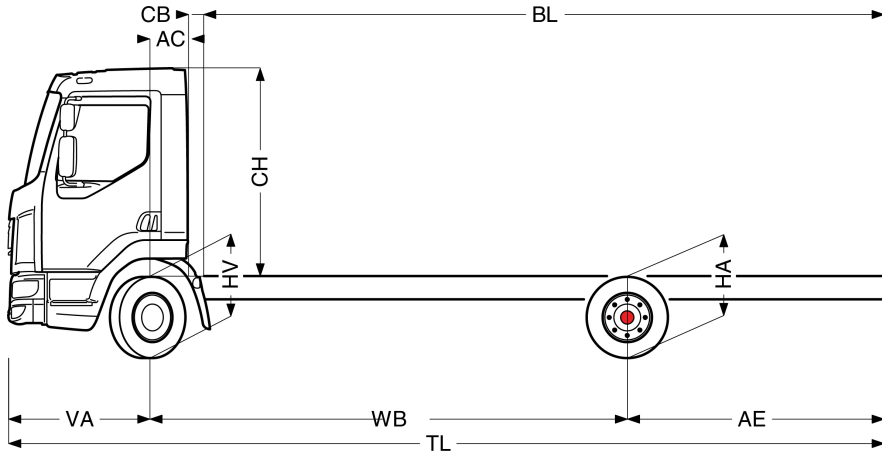
Standaard gereedschapsset.



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

LF 190

FA 4X2 Bakwagen, 10t



	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	3,15	1,73	2518	1030	3548	1482	6170	6452	0,33	0,12	1,84	3,96	5,12	6,16	0,98	0,97	11,41	12,66
	3,55	1,98	2526	1054	3580	1474	6146	6420	0,33	0,12	1,84	4,58	5,89	6,81	0,98	0,97	12,44	13,72
	3,90	2,23	2529	1072	3601	1471	6128	6399	0,33	0,12	1,84	5,12	6,56	7,41	0,98	0,97	13,35	14,64
	4,30	2,18	2547	1079	3625	1453	6121	6375	0,33	0,12	1,84	5,75	7,35	7,76	0,98	0,98	14,39	15,70
	4,65	2,75	2541	1116	3657	1459	6084	6343	0,33	0,12	1,84	6,26	8,01	8,68	0,98	0,97	15,30	16,62
	5,00	2,46	2567	1110	3677	1433	6090	6323	0,33	0,12	1,84	6,83	8,73	8,74	0,98	0,99	16,21	17,55
	5,40	2,43	2583	1118	3701	1417	6082	6299	0,33	0,12	1,84	7,48	9,51	9,11	0,98	1,00	17,26	18,60
	5,70	2,41	2597	1127	3724	1403	6073	6276	0,33	0,12	1,84	7,96	10,12	9,39	0,98	1,00	18,05	19,40
	6,10	2,65	2604	1147	3751	1396	6053	6249	0,33	0,12	1,84	8,59	10,92	10,03	0,97	1,00	19,09	20,45
	6,40	2,80	2612	1165	3777	1388	6035	6223	0,33	0,12	1,84	9,06	11,51	10,48	0,97	1,00	19,88	21,25
6,70	3,00	2619	1185	3804	1381	6015	6196	0,33	0,12	1,84	9,52	12,09	10,98	0,97	1,00	20,67	22,04	
SLEEPER CAB	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⁾
	3,55	1,98	2631	1072	3703	1369	6128	6297	0,73	0,07	1,87	3,96	5,30	6,81	0,98	0,96	12,44	13,72
	3,90	2,23	2636	1088	3725	1364	6112	6275	0,73	0,07	1,87	4,51	5,99	7,41	0,98	0,96	13,35	14,64
	4,30	2,18	2655	1094	3749	1345	6106	6251	0,73	0,07	1,87	5,15	6,80	7,76	0,98	0,97	14,39	15,70
	4,65	2,75	2651	1129	3780	1349	6071	6220	0,73	0,07	1,87	5,69	7,47	8,68	0,98	0,96	15,30	16,62
	5,00	2,46	2678	1122	3800	1322	6078	6200	0,73	0,07	1,87	6,28	8,20	8,74	0,98	0,98	16,21	17,55
	5,40	2,43	2694	1130	3825	1306	6070	6175	0,73	0,07	1,87	6,92	9,01	9,11	0,98	0,99	17,26	18,60
	5,70	2,41	2709	1138	3848	1291	6062	6152	0,73	0,07	1,87	7,42	9,63	9,39	0,97	1,00	18,04	19,39
	6,10	2,65	2717	1157	3875	1283	6043	6125	0,73	0,07	1,87	8,05	10,42	10,03	0,97	1,00	19,09	20,45
	6,40	2,80	2725	1175	3900	1275	6025	6100	0,73	0,07	1,87	8,53	11,03	10,48	0,97	1,00	19,88	21,25
6,70	3,00	2733	1195	3928	1267	6005	6072	0,73	0,07	1,87	9,02	11,64	10,98	0,97	1,00	20,67	22,04	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,28 HV¹³⁾: 0,92 HV¹⁴⁾: 0,86 RB: 0,86 SB: 1,74 TB¹⁵⁾: 2,32

- GVM in overeenstemming met registratie documenten.
- GCM in overeenstemming met registratie documenten.
- Asbelasting bij standaardbandmaat.
- Chassis en cabine gewicht met: standaard specificatie, 99 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.