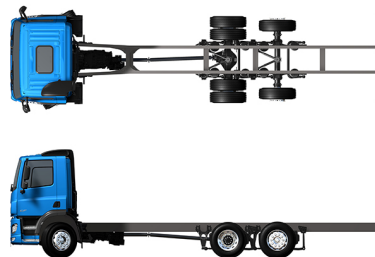


Specification sheet

CF 300

FAR 6X2 Podvozek, jednoduše upevněná vlečená náprava



ENGINES

- CF 300 MX-11 (220 kW / 299 k)
- CF 340 MX-11 (251 kW / 341 k)

GVM¹⁾

26000 kg

GCM²⁾

40000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 18999 kg

KABINA - EXTERIÉR

Kabina Day Cab s ocelovým nárazníkem, tónovanými skly a elektrickým otevíráním oken. Elektricky vyhřívaná hlavní a širokouhlá zrcátka. Šířka kabiny 2300 mm.; Světla LED pro denní svícení; Elektricky ovládaná zrcátka; Čelní zrcátko.

Optional

02106 Sleeper Cab	09983 Mlhová světla
01137 Space Cab	09984 Mlhová světla a světla pro
01226 Uložení kabiny vzduchové	přisvěcení do zatáček
01174 Vnější sluneční clona	06593 Reflektory Skylights
průsvitná zelená	06628 Jeden výstražný maják na
00847 Vzduchové houkačky, 1	straně spolujezdce
sada	06627 Jeden výstražný maják na
09006 Vzduchové houkačky, 2	straně řidiče
sady	06629 Dva výstražné majáky
08020 LED diodové světlomety	

AERODYNAMIKA

Optional

06776 Nastavitelný střešní spoiler	04906 Boční límce
---	--------------------------

BARVY

Barva kabiny H3279 Brilliantová bílá; Panel světlometu a nárazník: Brilliant. bílá; Šedá barva podvozku..

Optional

06485 Panel světlometu a	09933 Panel předního
nárazník: barva kabiny	světlometu a nárazník:
	Kamenná šedá

KABINA - INTERIÉR

Barva obložení interiéru kabiny – Dark Sand; Dekorace interiéru kabiny Black Rock; Sedadlo řidiče: Comfort Air; Sedadlo spolujezdce: základní; Automatická regulace teploty a klimatizace; Pylový filtr; Sklo střešního okna, ruční ovládání.

Optional

09271 Volant, kůže, černá barva	07746 Sedadlo spolujezdce:
07240 Volant, kožený, Exclusive	Super Air
07152 Barva obložení interiéru	07748 Sedadlo spolujezdce: Xtra
kabiny – Exclusive	Leather Air
07592 Dekorace interiéru kabiny	00967 Červené bezpečnostní
Argenta	pásky
07591 Dekorace interiéru kabiny	02117 Třetí sedačka
Rustica	06539 Chladnička
07733 Sedadlo řidiče: Luxury Air	06783 Spodní lůžko, pěnová
07736 Sedadlo řidiče: Super Air	matrace
07737 Sedadlo řidiče: Xtra	06784 Matrace dolního lůžka
Leather Air	Xtra Comfort
07741 Sedadlo spolujezdce:	06676 Světla PL ve stropu
Comfort Air	kabiny
07743 Sedadlo spolujezdce:	06970 Automatické ovládání
Luxury Air	klimatizace kabiny

KOMUNIKAČNÍ A MANAGEMENT JÍZDY

Digitální tachograf, Stoneridge 1C verze G2V2; Nast. om. rych. 85 km/h; vyp. fce Eco při 90 km/h; Antény: rádio, 2x celulární, GNSS; Adaptivní tempomat s FCW a AEBS-3.

Optional

09681 Příprava pro Maut	06991 Ovládání prediktivního
08450 Luxusní reproduktorový	tempomatu
systém - 6 reproduktorů	06992 Prediktivní tempomat Lite
07117 Rádio/přehrávač USB, 2	
reproduktory	

BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ

Systém varování při opuštění jízdního pruhu; Ovládání stability vozidla (VSC); Základní systém imobilizéru motoru.

Optional

08631 Airbag (řidič) a 2	09827 Boční kamerový systém
předpínače	01723 Bez výstražného
bezpečnostních pásů	zvukového znamení při
09828 Přední kamerový systém	couvání

ODPRUŽENÍ A NÁPRAVY

Zatížení přední nápravy 8,00 t; Zadní: 11,50 + 7,50 t, vzduchové odpružení, SR1344.

Optional

06257 Zatížení přední nápravy	06568 Zatížení zadní nápravy
9,00 t	11,50 + 6,70 t
04647 Přední vzduchové pružiny	01946 Zatížení zadní nápravy
04057 Zadní náprava HR1356	12,00 + 7,40 t
04588 Zadní náprava SR1347	08191 Sledování zatížení nápravy

RÁFKY A PNEUMATIKY

Přední náprava(-y): 315/70R22,5; Hnaná zadní náprava (nápravy): 315/70R22,5; Druhá zadní hnaná/vlečená náprava: 315/70R22,5; Ocelové disky kol, stříbrošedé; Ochranné kryty kol stříbrošedé.

Optional

16152 Různé značky a typy
pneumatik

POHÁNĚČÍ SOUSTAVA

Motor MX-11, 6válcový naftový motor, 10,8 l. Výkon 220 kW (299 k) při 1675 ot./min. Max. točivý moment 1350 Nm při 900–1400 ot./min.; Emise výfukových plynů Euro 6; Vypnutí motoru z volnoběhu, 5 minut; Automatická převodovka TraXon, 12 stupňů; Převodový poměr 12,92 - 0,77; Převodový poměr zadní nápravy 4,11.

Optional

04393 Manuální převodovka, 9	04523 Ruční převodovka, 16
rychlostí.	rychlostí

BRZDOVÝ SYSTÉM

Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením vpředu i vzadu. Dvouokruhová brzdová vzduchová soustava s elektronickým systémem EBS. Dvouválcový vzduchový kompresor s vyhřívanou sušičkou a ekonomickým režimem..

Optional

09921 Motorová brzda MX	04901 Válce pružinové brzdy na
02715 Retardér ZF	první přední nápravě

PODVOZEK

Rozvor 5,05 m / zadní převis 2,90m; Výška podélníku 260 mm; Standardní umístění komponent; Trubka výfuku, vodorovná, nízká; Hliníková palivová nádrž 340 l, výška 620 mm; Nádrž kapaliny AdBlue(R) 45 l, levá str. podvozku; Ochrana proti podjetí vpředu; Zástěrky.

Optional

02601 Výška podélníku 310 mm	07071 Držák náhradního kola
06611 Trubka výfuku, svislá,	pravá strana
vysoká	03323 Zadní světlo s diodami
	LED

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

Uzavírací díl.

Optional

07033 Závěsné zařízení pro přívěs Ringfeder D = 13,7	08027 Závěsné zařízení pro přívěs Rockinger D=20,0
07034 Závěsné zařízení pro přívěs Ringfeder D = 20,0	07029 hodnota D příčnicku je D = 13,7
08026 Závěsné zařízení pro přívěs Rockinger D=13,0	07032 hodnota D příčnicku je D = 20

NÁSTAVBY A PŘÍPRAVY PRO NÁSTAVBY

Přípojka pro příd. zař. na přední straně kabiny.

POHON POMOČNÝCH ZAŘÍZENÍ (PTO)

Optional

16148 Typy a umístění PTO

24V NAPÁJENÍ

Alternátor 80 A, baterie 2 x 140 Ah..

Optional

06460 Alternátor 120 A	07671 Akumulátory 2x 210 Ah AGM, typ C
08775 Alternátor 150 A	
08797 Baterie 2 x 175 Ah	06440 Akumulátory 2x 230 Ah

CHV A CHJS

Sáhmot. podv. souv. tech. max. CHV 27á000ákg; S hnací soust. souv. max. CHJS 40á000 kg, třída 3.

Optional

00200 S hnací soust. souv. max. CHJS 38000 kg, třída 2

PODMÍNKY PROVOZU

Sání vzduchu na střeše kabiny.

Optional

09961 Podtlakové sání vzduchu za kabinou

SERVIS A ÚDRŽBA

Záruka Plus – Hnací soustava, postará se po dobu 1 roku o celé vozidlo jak bylo dodáno výrobcem OEM (s výjimkou skutečně opotřebených součástí), 2. a 3. rok poskytuje záruku na hnací soustavu až do 200 000 km a záruku 1 rok na poruchu.; Servis ITS.

Optional

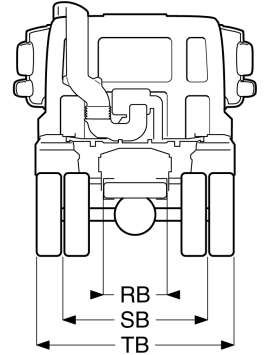
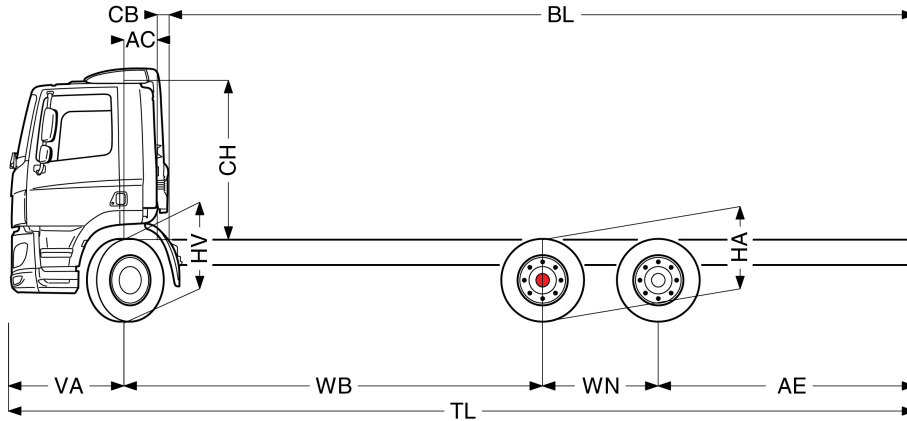
08311 Prodloužený interval servisu



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

CF 300

FAR 6X2 Podvozek, jednoduše upevněná vlečená náprava



	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	3,80	2,05	4424	3236	7660	3576	15763	18340	0,39	0,18	1,99	5,96	5,96	8,62	0,97	0,94	14,93	16,30
	4,20	2,40	4524	3329	7853	3476	15670	18147	0,39	0,18	1,99	6,65	6,65	9,37	0,97	0,94	15,97	17,36
	4,40	2,55	4541	3430	7971	3459	15569	18029	0,39	0,18	1,94	6,96	6,96	9,72	1,02	0,99	16,49	17,88
	4,60	2,75	4528	3465	7993	4472	15534	18007	0,39	0,18	1,94	6,86	6,86	10,12	1,02	0,98	16,98	18,38
	4,80	2,90	4530	3515	8045	4470	15484	17955	0,39	0,18	1,94	7,17	7,17	10,47	1,02	0,98	17,51	18,91
	5,05	2,90	4437	3562	7999	3563	15437	18001	0,39	0,18	1,99	7,96	7,96	10,72	0,97	0,94	18,19	19,61
	5,30	2,90	4440	3575	8015	3560	15424	17985	0,39	0,18	1,94	8,37	8,37	10,97	1,02	0,99	18,84	20,27
5,60	2,85	4512	3685	8197	3488	15314	17803	0,39	0,18	1,94	8,88	8,88	11,22	1,02	0,99	19,63	21,06	
5,90	2,80	4525	3698	8222	3475	15301	17778	0,39	0,18	1,94	9,39	9,39	11,47	1,02	0,99	20,41	21,85	
6,10	2,80	4533	3711	8244	3467	15288	17756	0,39	0,18	1,94	9,72	9,72	11,67	1,02	0,99	20,94	22,38	
SLEEPER CAB	4,20	2,40	4579	3339	7918	3421	15660	18082	0,82	0,16	1,99	5,85	5,85	9,37	0,97	0,94	15,97	17,36
	4,40	2,55	4596	3439	8036	3404	15559	17964	0,82	0,16	1,94	6,17	6,17	9,72	1,02	0,99	16,49	17,88
	4,60	2,75	4588	3474	8063	4412	15524	17937	0,82	0,16	1,94	6,07	6,07	10,12	1,02	0,98	16,98	18,38
	4,80	2,90	4590	3524	8115	4410	15475	17885	0,82	0,16	1,94	6,37	6,37	10,47	1,02	0,98	17,51	18,91
	5,05	2,90	4494	3571	8065	3506	15428	17935	0,82	0,16	1,99	7,17	7,17	10,72	0,97	0,94	18,19	19,61
	5,30	2,90	4497	3583	8081	3503	15415	17919	0,82	0,16	1,94	7,58	7,58	10,97	1,02	0,99	18,84	20,27
	5,60	2,85	4569	3693	8262	3431	15306	17738	0,82	0,16	1,94	8,10	8,10	11,22	1,02	0,99	19,63	21,06
5,90	2,80	4583	3705	8288	3417	15294	17712	0,82	0,16	1,94	8,60	8,60	11,47	1,02	0,99	20,41	21,85	
6,10	2,80	4591	3718	8309	3409	15281	17691	0,82	0,16	1,94	8,92	8,92	11,67	1,02	0,99	20,94	22,38	
SPACE CAB	4,20	2,40	4690	3340	8030	3310	15658	17970	0,82	0,16	2,67	5,89	5,89	9,37	0,97	0,94	15,97	17,36
	4,40	2,55	4707	3441	8148	3293	15558	17852	0,82	0,16	2,62	6,23	6,23	9,72	1,02	0,99	16,49	17,88
	4,60	2,75	4699	3476	8175	4301	15523	17825	0,82	0,16	2,62	6,11	6,11	10,12	1,02	0,98	16,98	18,38
	4,80	2,90	4701	3525	8227	4299	15473	17773	0,82	0,16	2,62	6,42	6,42	10,47	1,02	0,98	17,51	18,91
	5,05	2,90	4605	3572	8177	3395	15427	17823	0,82	0,16	2,67	7,22	7,22	10,72	0,97	0,94	18,19	19,61
	5,30	2,90	4608	3584	8193	3392	15414	17807	0,82	0,16	2,62	7,64	7,64	10,97	1,02	0,99	18,84	20,27
	5,60	2,85	4680	3694	8374	3320	15305	17626	0,82	0,16	2,62	8,15	8,15	11,22	1,02	0,99	19,63	21,06
5,90	2,80	4694	3706	8400	3306	15293	17600	0,82	0,16	2,62	8,65	8,65	11,47	1,02	0,99	20,41	21,85	
6,10	2,80	4702	3719	8421	3298	15280	17579	0,82	0,16	2,62	8,99	8,99	11,67	1,02	0,99	20,94	22,38	

OTHER DIMENSIONS

VA: 1,37 WN: 1,40 HV¹³⁾: 0,98 HV¹⁴⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,48

- 1) Celková technická hmotnost vozidla v souladu s homologací.
- 2) Celková technická hmotnost soupravy v souladu s homologací.
- 3) Zatížení nápravy se standardní velikostí pneumatiky.
- 4) Hmotnost podvozku a kabiny vypočítaná z těchto prvků: Pouze položky standardní specifikace plus 340 litrů paliva, 45 litrů kapaliny AdBlue® a hmotnost řidiče 80 kg, tolerance ± 3 %. Změna specifikace může mít velký vliv na hmotnost vozidla.
- 5) Další rozměry AE jsou k dispozici pro větší WB. Upravit zadní previs do vypočítané délky nástavby.
- 6) Prezentované CB je založeno na standardním přívodu vzduchu nebo výfuku.
- 7) Výška kabiny se měří od nosníku rámu k zavěšenému střešnímu oknu. Se sáním vzduchu na střeše kabiny přidejte: 0,14 m pro MX-11 nebo 0,21 m pro MX-13.

- 8) Vypočítat délku nástavby podle požadavku zákazníka pomocí systému TOPEC. Prezentovaná délka nástavby je založena na rovnoměrně rozloženém nákladu a vozidle naloženém na maximální zatížení nápravy.
- 9) Výška nenaloženého vozidla uprostřed hnané nápravy (vlečená náprava dole).
- 10) Výška naloženého vozidla uprostřed hnané nápravy.
- 11) TK = průměr otáčení mezi obrubnicí.
- 12) TW = průměr otáčení mezi stěnami.
- 13) Výška nenaloženého vozidla uprostřed přední nápravy (náprav).
- 14) Výška naloženého vozidla uprostřed přední nápravy (náprav).
- 15) TB je celková šířka vřadu. (U spodního schůdku kabiny 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.