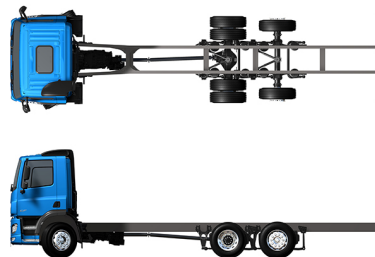


Specification sheet

# CF 370

FAR 6X2 Rígido, eixo de reboque simples montado



## ENGINES

- CF 370 MX-11 (270 kW / 367 hp)
- CF 410 MX-11 (300 kW / 408 hp)
- CF 450 MX-11 (330 kW / 449 hp)
- CF 430 MX-13 (315 kW / 428 hp)
- CF 480 MX-13 (355 kW / 483 hp)
- CF 530 MX-13 (390 kW / 530 hp)

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

26000 kg

Max. front 7500 kg

Max. rear 18999 kg

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

40000 kg

047F8729CAAA - 202345F - 23-08-2023

DAVISA, [www.daf.es](http://www.daf.es)

## EXTERIOR DA CABINA

Day Cab com pára-choques em aço galvanizado, vidros fumados e comandos eléctricos das janelas. Espelhos principais e espelhos de ângulo grande aquecidos. Largura da cabina, 2300 mm.; Luzes diurnas LED; Espelhos com regulação eléctrica; Espelho frontal.

### Optional

<b>02106</b> Sleeper Cab	<b>09983</b> Faróis de nevoeiro
<b>01137</b> Space Cab	<b>09984</b> Luzes de nevoeiro e luzes laterais
<b>01226</b> Suspensão pneumática da cabina	<b>06593</b> Skylights
<b>01174</b> Viseira quebra-luz externa verde claro	<b>06628</b> Uma luz de perigo no lado do acompanhante
<b>00847</b> Buzinas pneumáticas, conjunto único	<b>06627</b> Uma luz de perigo no lado do condutor
<b>09006</b> Buzinas pneumáticas, conjunto duplo	<b>06629</b> Duas luzes de perigo
<b>08020</b> Faróis de LED	

## AERODINÂMICA

### Optional

<b>06776</b> Spoiler de tejadilho regulável	<b>04906</b> Ailerons laterais
---	--------------------------------

## CORES

Cor da cabina H3279 Branco Brilhante; Painel dos faróis e pára-choques: Brilliant White; Cor cinzenta do chassis..

### Optional

<b>06485</b> Painel dos faróis e pára-choques: cor da cabina	<b>09933</b> Painel dos faróis e pára-choques: Cinzento Pedra
--	---

## INTERIOR DA CABINA

Acabamento interior da cabina de cor Dark Sand; Decoração do interior da cabina Black Rock; Banco do condutor: Comfort Air; Banco do acompanhante: básico; Controlo autom. de temp. e ar condicionado; Filtro de pólen; Escotilha de vidro, controlo manual.

### Optional

<b>09271</b> Volante, couro, preto	<b>07746</b> Banco do acompanhante: Super Air
<b>07240</b> Volante em pele, exclusiva	<b>07748</b> Banco do acompanhante: Xtra Leather Air
<b>07152</b> Acabamento interior da cabina de cor Exclusive	<b>00967</b> Cintos de segurança de cor vermelha
<b>07592</b> Interior da cabina, decoração Argenta	<b>02117</b> Terceiro banco
<b>07591</b> Interior da cabina, decoração Rustica	<b>06539</b> Frigorífico
<b>07733</b> Banco do condutor: Luxury Air	<b>06783</b> Cama inferior com colchão de espuma
<b>07736</b> Banco do condutor: Super Air	<b>06784</b> Colchão da cama inferior Xtra Comfort
<b>07737</b> Banco do condutor: Xtra Leather Air	<b>06676</b> Luzes PL na cabina
<b>07741</b> Banco do acompanhante: Comfort Air	<b>06970</b> Controlo automático da climatização de cabina
<b>07743</b> Banco do acompanhante: Luxury Air	

## COMUNICAÇÕES E GESTÃO DE CONDUÇÃO

Tacógrafo digital, Stoneridge 1C versão G2V2; Regul. do limit. veloc. 85 km/h; Eco desl. 90 km/h; Antenas: rádio, 2 de rede móvel, GNSS; Controlo de cruzeiro adaptável com FCW e AEBS-3.

### Optional

<b>09681</b> Preparação para Maut	<b>06991</b> Controlo de cruzeiro previsível
<b>08450</b> Sistema de altifal. de luxo, com 6 altifalantes	<b>06992</b> Controlo de cruzeiro preditivo lite
<b>07117</b> Rádio/leitor de USB, 2 altifalantes	

## SEGURANÇA E PROTECÇÃO

Sistema de aviso de saída da faixa; Controlo da estabilidade do veículo (VSC); Imobilizador do motor básico.

### Optional

<b>08631</b> Airbag (condutor) e 2 tens. cinto de seg.	<b>09827</b> Sistema de câmara lateral
<b>09828</b> Sistema de câmara dianteira	<b>01725</b> Aviso de marcha-atrás

## SUSPENSÃO E EIXOS

Carga eixo dianteiro 8,00 t; Tras.: 11,50 + 7,50 t, susp. pneumática, SR1344.

### Optional

<b>06257</b> Carga eixo dianteiro 9,00 t	<b>04588</b> Eixo traseiro SR1347
<b>04647</b> Molas dianteiras pneumáticas	<b>01946</b> Carga do eixo traseiro 12,00 + 7,40 t
<b>04057</b> Eixo traseiro HR1356	<b>08191</b> Sensor carga do eixo

## RODAS E PNEUS

Eixo(s) dianteiro(s): 315/70R22.5; Eixo(s) traseiro(s) de tração: 315/70R22.5; Seg. eixo tras. tração ou de reboque: 315/70R22.5; Jantes em aço, prateado; Anéis de protecção das rodas prateados.

### Optional

<b>16152</b> Marcas e tipos de pneus
--------------------------------------

## TRANSMISSÃO

Motor MX-11, motor a diesel com 6 cilindros de binário variável, 10,8 litros. potência 270 kW (367 CV) a 1600 rpm; Binário máximo de 1900 Nm a 900-1125 rpm.; Emissões de escape Euro 6; Paragem do ralenti do motor, 5 minutos; Caixa de velocidades automatizada, TraXon, 12 vel.; Relações de caixa 16.69-1.00; Relação do eixo traseiro 2,38.

### Optional

<b>04523</b> Caixa de velocidades manual, 16 velocidades	<b>07103</b> Caixa de velocidades automatizada, TraXon, 16 vel.
--	---

## SISTEMA DE TRAVAGEM

Travão de escape; Travões de disco ventilados à frente e atrás. Sistema de ar de circuito duplo com controlo electrónico (EBS). Compressor de ar de cilindro duplo com secador aquecido e modo de economia..

### Optional

<b>09921</b> Travão de motor MX	<b>04901</b> Cilindros do travão com mola no 1º eixo dianteiro
<b>02715</b> ZF Intarder	

## CHASSIS

Dist. entre eixos 5,05m / ressalto traseiro 2,90m; Altura longarinas 260 mm; Localização standard dos componentes; Tubo de escape horizontal, baixo; Depósito combust. alumínio, 340 l, altura 620 mm; Depósito de AdBlue® de 45 l, lado esq. do chassis; Protecção dianteira contra encaixe (FUP); Protecção contra salpicos.

#### Optional

- 02601** Altura longarinas 310 mm **03624** Um calço da roda  
**06611** Tubo de escape vertical, alto **06306** Dois calços nas rodas  
**08641** Depósitos de ar em alumínio **03323** Luz traseira com LED  
**07071** Suporte da roda sobressalente do lado direito

#### BARRA DE TRACÇÃO E EQUIPAMENTO DE REBOQUE

Valor de tracção da longarina transversal D = 13,7; Ligação pneumática do reboque tipo 'palma'; Ligação eléctrica 24 V / 2x7 pinos.

#### Optional

- 07033** Engate do reboque Ringfeder D=13,7 **08027** Engate do reboque Rockinger D=20,0  
**07034** Engate do reboque Ringfeder D=20,0 **04624** Longarina de fecho  
**08026** Engate do reboque Rockinger D=13,0 **07032** Valor de tracção da longarina transversal D = 20

#### CARROÇARIAS E PREPARAÇÕES PARA CARROÇARIAS

Conector de aplicação na frente da cabina.

#### Optional

- 04331** Conector aplicação com prep controlo pneumático **02597** Conector de aplicação para controlo do guincho  
**09050** Conect. aplic. p/contr. remoto, constr. carroçaria **09201** Preparação do chassis para BDF  
**06692** Conector para aplicações no chassis

#### TOMADA DE FORÇA (PTO)

#### Optional

- 16148** Tipos e posições de PTO

#### ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA DE 24 V

Alternador 80 A; baterias 2 x 175 Ah..

#### Optional

- 06460** Alternador 120 A **07671** 2 baterias de 210 Ah AGM tipo C  
**08775** Alternador 150 A **06440** Baterias 2x230Ah

#### GVM E GCM

GVM téc. relac. c/ peso chassis máx. de 27 000 kg; GCM máx. relac. c/ a transm. de 40 000 kg classe 3.

#### Optional

- 00200** GCM relac. c/ a transm. máx. de 38 000 kg classe 2 **00939** GCM máx. relac. c/ a transm. de 56 000 kg classe 2  
**03673** GCM máx. relac. c/ a transm. de 44 000 kg classe 2 **00818** GCM máx. relac. c/ a transm. de 60 000 kg classe 3  
**03675** GCM máx. relac. c/ a transm. de 50 000 kg classe 3

#### CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Entrada de ar no tejadilho da cabina.

#### Optional

- 09961** Entrada de ar ciclónico atrás da cabina

#### SERVIÇO E MANUTENÇÃO

A Garantia suplementar – Transmissão cobre a totalidade do veículo conforme fornecido pelo OEM (excluindo peças de desgaste real) durante 1 ano, no 2.º e 3.º anos está abrangida a transmissão, até 300 000 km, e no 1.º ano as avarias.; Serviço ITS.

#### Optional

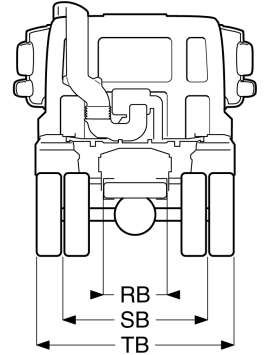
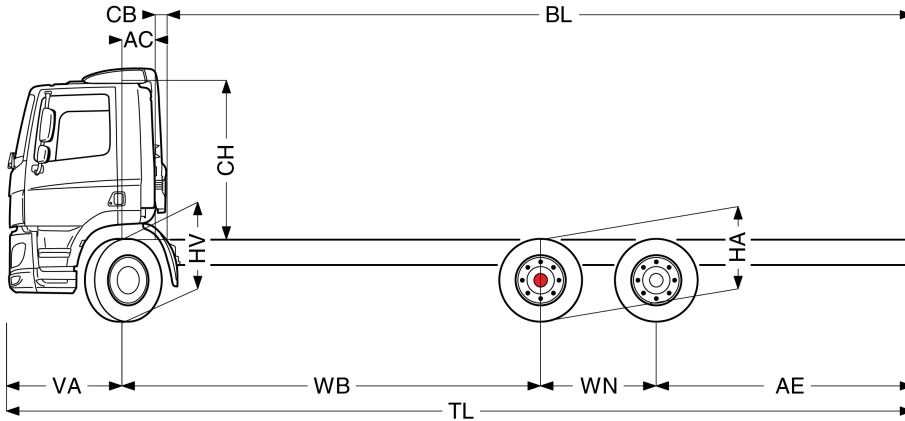
- 08311** Intervalo de serviço alargado



Go to [DAF.com](http://DAF.com) to configure your own perfect DAF.

# CF 370

FAR 6X2 Rígido, eixo de reboque simples montado



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</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	3,80	2,05	4675	3189	7864	2825	15810	18136	0,39	0,18	1,99	6,06	6,06	8,62	0,97	0,94	14,93	16,30
	4,20	2,40	4759	3288	8048	2741	15710	17952	0,39	0,18	1,99	6,74	6,74	9,37	0,97	0,94	15,97	17,36
	4,40	2,55	4782	3395	8177	2718	15604	17823	0,39	0,18	1,94	7,07	7,07	9,72	1,02	0,99	16,49	17,88
	4,60	2,75	4770	3430	8200	2730	15569	17800	0,39	0,18	1,94	6,96	6,96	10,12	1,02	0,99	16,98	18,38
	4,80	2,90	4769	3483	8252	2731	15516	17748	0,39	0,18	1,94	7,27	7,27	10,47	1,02	0,99	17,51	18,91
	5,05	2,90	4677	3532	8209	2823	15466	17791	0,39	0,18	1,99	8,09	8,09	10,72	0,97	0,94	18,19	19,61
	5,30	2,90	4680	3545	8225	2820	15453	17775	0,39	0,18	1,94	8,50	8,50	10,97	1,02	0,99	18,84	20,27
5,60	2,85	4729	3644	8373	2771	15355	17627	0,39	0,18	1,94	9,01	9,01	11,22	1,02	0,99	19,63	21,06	
5,90	2,80	4741	3657	8398	2759	15342	17602	0,39	0,18	1,94	9,50	9,50	11,47	1,02	0,99	20,41	21,85	
6,10	2,80	4749	3671	8420	2751	15328	17580	0,39	0,18	1,94	9,84	9,84	11,67	1,02	0,99	20,94	22,38	
SLEEPER CAB	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>
	4,20	2,40	4815	3297	8113	2685	15701	17887	0,82	0,16	1,99	5,94	5,94	9,37	0,97	0,94	15,96	17,36
	4,40	2,55	4838	3404	8242	2662	15595	17758	0,82	0,16	1,94	6,29	6,29	9,72	1,02	0,99	16,49	17,88
	4,60	2,75	4830	3439	8270	2670	15559	17730	0,82	0,16	1,94	6,18	6,18	10,12	1,02	0,98	16,98	18,38
	4,80	2,90	4831	3491	8322	2669	15507	17678	0,82	0,16	1,94	6,49	6,49	10,47	1,02	0,98	17,51	18,91
	5,05	2,90	4734	3540	8275	2766	15458	17725	0,82	0,16	1,99	7,29	7,29	10,72	0,97	0,94	18,19	19,60
	5,30	2,90	4738	3553	8291	2762	15446	17709	0,82	0,16	1,94	7,71	7,71	10,97	1,02	0,99	18,84	20,27
5,60	2,85	4787	3651	8438	2713	15348	17562	0,82	0,16	1,94	8,22	8,22	11,22	1,02	0,99	19,63	21,06	
5,90	2,80	4800	3664	8464	2700	15335	17536	0,82	0,16	1,94	8,73	8,73	11,47	1,02	0,99	20,41	21,85	
6,10	2,80	4808	3677	8485	2692	15321	17515	0,82	0,16	1,94	9,05	9,05	11,67	1,02	0,99	20,94	22,38	
SPACE CAB	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>
	4,20	2,40	4928	3297	8225	2572	15702	17775	0,82	0,16	2,67	6,00	6,00	9,37	0,97	0,94	15,96	17,36
	4,40	2,55	4951	3403	8354	2549	15595	17646	0,82	0,16	2,62	6,33	6,33	9,72	1,02	0,99	16,49	17,88
	4,60	2,75	4943	3439	8382	2557	15560	17618	0,82	0,16	2,62	6,22	6,22	10,12	1,02	0,98	16,98	18,38
	4,80	2,90	4943	3491	8434	2557	15507	17566	0,82	0,16	2,62	6,54	6,54	10,47	1,02	0,98	17,51	18,91
	5,05	2,90	4846	3540	8387	2654	15458	17613	0,82	0,16	2,67	7,36	7,36	10,72	0,97	0,94	18,19	19,60
	5,30	2,90	4850	3553	8403	2650	15446	17597	0,82	0,16	2,62	7,77	7,77	10,97	1,02	0,99	18,84	20,27
5,60	2,85	4899	3651	8550	2601	15348	17450	0,82	0,16	2,62	8,28	8,28	11,22	1,02	0,99	19,63	21,06	
5,90	2,80	4912	3664	8576	2588	15335	17424	0,82	0,16	2,62	8,78	8,78	11,47	1,02	0,99	20,41	21,85	
6,10	2,80	4920	3677	8598	2580	15322	17402	0,82	0,16	2,62	9,12	9,12	11,67	1,02	0,99	20,94	22,38	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WN: 1,40 HV<sup>13)</sup>: 0,98 HV<sup>14)</sup>: 0,92 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 2,48

- GVM em conformidade com os documentos de registo.
- GCM em conformidade com os documentos de registo.
- Carga por eixo com tamanho do pneu standard.
- Peso da cabina e chassis calculado com: Itens de especificação standard apenas com 340 litros de combustível, 45 litros de AdBlue® e condutor com 80 kg, tolerância ± 3%. A alteração da especificação pode ter um impacto significativo no peso do veículo.
- Podem estar disponíveis outras dimensões AE para a WB apresentada. Altere o ressalto traseiro para o cálculo do comprimento da carroçaria.
- CB com base na entrada de ar e/ou escape standard.
- A altura da cabina é medida desde o elemento da estrutura até à escotilha fechada no tejadilho da cabina. Com entrada de ar no tejadilho da cabina adicionar: 0,14 m (para o MX-11); adicionar 0,21 m para o MX-13.

- Calcule o comprimento da carroçaria específico para o cliente com o TOPEC. Os comprimentos da carroçaria apresentados baseiam-se na distribuição uniforme de carga com carga máx. por eixo.
- Altura sem carga no centro do eixo de tração (segundo eixo traseiro para baixo).
- Altura com carga no centro do(s) eixo(s) de tração.
- TK = círculo de viragem entre os espelhos de visão do passageiro.
- TW = círculo de viragem entre paredes.
- Altura sem carga no centro do(s) eixo(s) dianteiro(s).
- Altura com carga no centro do(s) eixo(s) dianteiro(s).
- TB é a largura total na parte traseira. (No degrau inferior da cabina 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.