

# Specification sheet

# CF 370

FAD 8X4 Porteur, Mixer



## ENGINES

- CF 370 MX-11 (270 kW / 367 CV)
- CF 410 MX-11 (300 kW / 408 CV)
- CF 450 MX-11 (330 kW / 449 CV)

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

32000 kg

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

35500 kg

Max. front 14200 kg

Max. rear 19000 kg

## EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Day Cab avec pare-chocs en acier galvanisé, vitres teintées et lève-vitres électriques. Rétroviseurs principaux et rétroviseurs grand angle à chauffage électrique. Largeur de la cabine : 2 300 mm.; Feux de jour à LED; Rétroviseurs à réglage électrique; Antévisseur frontale.

Optional

02106	Cabine Couchette	09983	Feux de brouillard
01226	Suspension de cabine: pneumatique	09984	Feux de brouillard et phares de virage
01174	Visière pare-soleil externe verte translucide	06629	Deux gyrophares
00847	Avertisseurs pneumatiques, 1 jeu		

## EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

04906	Défecteurs latéraux
-------	---------------------

## COULEURS

Teinte cabine Brilliant White H3279; Rampe de phares et pare-chocs : Brilliant White; Couleur de châssis gris..

Optional

06485	Rampe de phares et pare-chocs : couleur cabine	09933	Rampe de phares et pare-chocs : Gris foncé
-------	--	-------	--

## INTÉRIEUR CABINE

Garniture intérieure de cabine couleur Dark Sand; Décoration intérieure de la cabine Black Rock; Siège conducteur : Comfort Air; Siège passager : de base; Réglage automatique température/air conditionné; Filtre à pollen; Trappe de pavillon verre, commande manuelle.

Optional

09271	Volant, cuir, couleur noir	07743	Siège passager : Luxury Air
07240	Volant gainé, cuir, Exclusive	07746	Siège passager : Super Air
07152	Garniture intérieure cabine couleur Exclusive	07748	Siège passager : Xtra Leather Air
07592	Décoration intérieure de la cabine Argenta	00967	Ceintures de sécurité rouges
07591	Décoration intérieure de la cabine Rustica	02117	3ème siège passager
07733	Siège conducteur : Luxury Air	06539	Réfrigérateur
07736	Siège conducteur : Super Air	06783	Matelas en mousse de couchette inférieure
07737	Siège conducteur : Xtra Leather Air	06784	Matelas couchette inférieure Xtra Comfort
07741	Siège passager : Comfort Air	06970	Climatisation cabine automatique

## COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C; Lim. vitesse 85km/h;90 km/h avec mode Eco désactivé; Antennes : radio, 2 cellulaires, GNSS; Régulateur de vitesse.

Optional

09681	Préparation pour norme Maut	09909	Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) avec FCW
08450	Système luxe avec 6 haut-parleurs, sans radio	08023	Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBs-3
07117	Radio/lecteur USB, 2 haut-parleurs	06991	Régulateur de vitesse prédictif (PCC)
01100	Radio avec syst. navigation, 6 haut-parleurs	06992	Régulateur de vitesse prédictif Lite
07261	Téléphone camion		

## SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Sans alerte de franchissement de ligne; Sans contrôle de stabilité du véhicule; Antidémarrage moteur de base.

Optional

08631	Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité	09827	Système de caméra latérale
09828	Système de caméra frontale	01725	Alarme de recul

## SUSPENSION ET ESSIEUX

Charge sur essieux avant 7,10 + 7,10 t; Arrière : 2x 9,50 t, trapézoïdale, SR1132T.

## ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) avant : 295/80R22.5; Second essieu antérieur ou avant : 295/80R22.5; Essieu(x) arrière moteurs : 295/80R22.5; Deuxième essieu arr. mot./essieu fou : 295/80R22.5; Jantes acier, gris argenté; Enjoliveurs de roues gris argenté.

Optional

16152	Marques et types de pneus
-------	---------------------------

## CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur MX-11, moteur diesel 6 cylindres multi-couple, 10,8 litres. Puissance de 270 kW (367 CV) à 1 600 tr/min. Couple maximal de 1 900 Nm à 900-1 125 tr/min.; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 6; Pas d'arrêt de ralenti moteur; Boîte de vitesses automatique, TraXon, 12 rapports; Rapport de boîte 12,92-0,77; Rapport essieu arrière 4.10.

Optional

03720	Sans ASR
-------	----------

## EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Frein sur échappement; Freins à disque ventilé à l'avant et à l'arrière. Système pneumatique double circuit à commande électronique (EBS). Compresseur d'air à double cylindre avec sécheur chauffant et mode économique..

Optional

09921	MX Engine Brake
-------	-----------------

## CHÂSSIS

Empattement 5,05 m / porte-à-faux arrière 1,65 m; Hauteur longerons 310 mm; Agencement standard des composants châssis; Tuyau d'échappement horizontal, bas; Réservoir de carburant en alu. 220 l, H 580 mm; Réservoir AdBlue® 45 l, côté gauche du châssis; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

Optional

06611	Tuyau d'échappement vertical, haut	03323	Feu arrière avec LED
-------	------------------------------------	-------	----------------------

## EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de fermeture; Sans branch. pneum. remorque; Sans branchement élec. remorque.

Optional

08026	Accouplement de remorque Rockinger D=13,0	07029	Traverse de valeur D = 13,7
-------	---	-------	-----------------------------

## SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur équip. aux., avant de la cabine.

Optional

04331 Connecteur d'application avec prép. commande  
06692 Connecteur(s) châssis pour équip. auxiliaires d'air

## PRISE DE FORCE

Optional

16148 Types de PDF et positions

## ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Alternateur 80 A, coffre batteries 2x 175 Ah..

Optional

06460 Alternateur 120 A  
08775 Alternateur 150 A  
07671 2 batteries 210 Ah AGM de type C  
06440 Batteries 2 x 230 Ah

## PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 32 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 35500 kg max classe 3.

Optional

01207 Chaîne cinématique, PTR 35500 kg max classe 2

## CONDITIONS D'UTILISATION

Prise d'air sur pavillon.

Optional

09961 Prise d'air cyclonique derrière la cabine

## ASSISTANCE ET ENTRETIEN

Garantie Plus - Chaîne cinématique comprend la garantie du véhicule complet pendant 1 an (sauf pièces d'usure), de la chaîne cinématique pendant la deuxième et la troisième année jusqu'à 300 000 km et le dépannage pendant la 1ère année.; Service ITS.

Optional

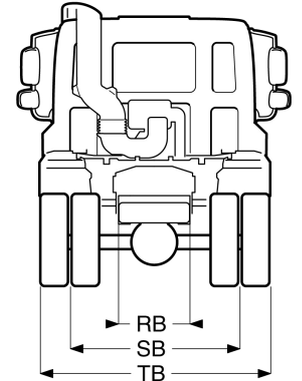
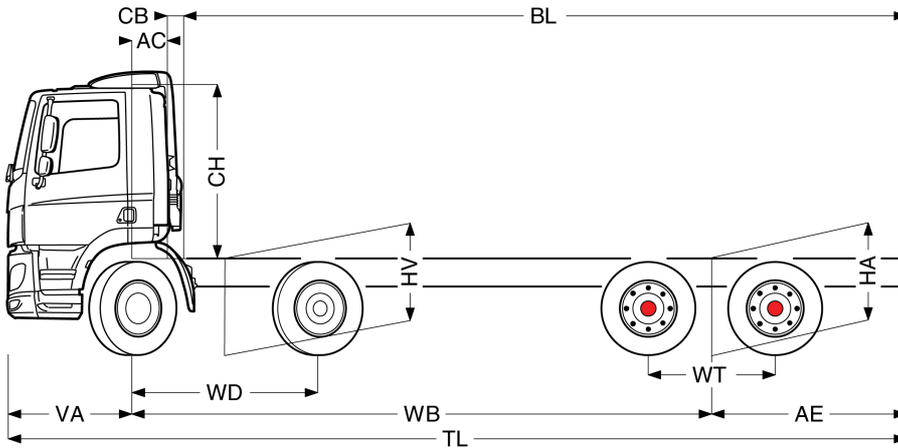
08311 Intervalle d'entretien espacé



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

# CF 370

FAD 8X4 Porteur, Mixer



	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	5,05	1,65	6458	2737	9196	7742	16263	22804	0,39	0,18	1,94	6,23	6,64	8,07	1,17	1,12	18,39	19,67
	5,30	1,65	6429	2813	9243	7771	16187	22757	0,39	0,18	1,94	6,55	6,99	8,32	1,17	1,12	19,12	20,41
SLEEPER CAB	5,05	1,65	6510	2735	9246	7690	16265	22754	0,82	0,16	1,94	5,43	5,84	8,07	1,17	1,11	18,39	19,67
	5,30	1,65	6481	2812	9293	7719	16188	22707	0,82	0,16	1,94	5,74	6,18	8,32	1,17	1,11	19,12	20,41

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WD: 2,05 WT: 1,40 HV<sup>13)</sup>: 1,08 HV<sup>14)</sup>: 1,00 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 2,45

- 1) PTC conforme aux documents d'inscription.
- 2) PTR conforme aux documents d'inscription.
- 3) Charge d'essieu pour taille standard des pneus.
- 4) Poids de châssis - cabine calculé avec les spécifications standards, 198 l de gazole, 41 l d'AdBlue® et un conducteur de 150 kg (tolérance de ± 3 %). Les changements de spécification peuvent avoir une incidence majeure sur le poids du véhicule.
- 5) D'autres dimensions AE sont disponibles pour la plupart des WB. Modifier le porte-à-faux arrière à la longueur calculée.
- 6) CB fourni basé sur une prise d'air et/ou échappement.
- 7) La hauteur de la cabine est mesurée du longeron à la trappe de pavillon fermée. Avec prise d'air sur le toit de la cabine ajouter : 0,14 m pour MX-11 ; 0,21 m pour MX-13).

- 8) Calculer la longueur de carrosserie spécifique du client à l'aide de TOPEC. La longueur de carrosserie fournie est basée sur une charge également distribuée et sur un véhicule chargé jusqu'à la capacité maximale de l'essieu.
- 9) Hauteur sans charge au centre de l'essieu entraîné.
- 10) Hauteur en charge au centre de l'essieu entraîné.
- 11) R1 = cercle de braquage entre trottoirs.
- 12) R2 = cercle de braquage entre murs.
- 13) Hauteur sans charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.
- 14) Hauteur en charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.
- 15) TB est la largeur totale à l'arrière. (Au niveau de l'embranchement inférieur 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.