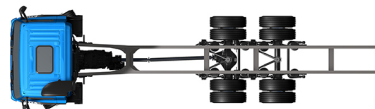


Specification sheet

CF 290

FAS 6X2 Porteur, essieu fou double



ENGINES

- CF 290 PX-7 (217 kW / 295 CV)
- CF 320 PX-7 (239 kW / 325 CV)

GVM¹⁾

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

30500 kg

001F6626AAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks France, Tél: 01 49 90 80 00, www.daftrucks.fr

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
01137 Cabine Space Cab	09984 Feux de brouillard et phares de virage
01174 Visière pare-soleil externe verte translucide	06593 Projecteurs de toit Skylights
08020 Phares DEL	06629 Deux gyrophares

EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

04906 Déflecteurs 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	07245 Caches de rétroviseur Brilliant White
09933 Rampe de phares et pare-chocs : Gris foncé	04198 Caches de rétroviseur teinte cabine
06442 Caches rétroviseurs gris	16153 Couleurs de cabines et de châssis

INTÉRIEUR CABINE

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	07741 Siège passager : Comfort Air
07240 Volant gainé, cuir, Exclusive	07743 Siège passager : Luxury Air
07152 Garniture intérieure cabine couleur Exclusive	07746 Siège passager : Super Air
07592 Décoration intérieure de la cabine Argenta	07748 Siège passager : Xtra Leather Air
07591 Décoration intérieure de la cabine Rustica	00967 Ceintures de sécurité rouges
07733 Siège conducteur : Luxury Air	02117 3ème siège passager
07736 Siège conducteur : Super Air	06539 Réfrigérateur
07737 Siège conducteur : Xtra Leather Air	

COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Réglage limiteur de vitesse 85 km/h (vitesse abs.); Antennes : radio, 2 cellulaires, GNSS; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3.

Optional

16155 Équipement audio, marques et pneus

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Alerte de franchissement de ligne; Contrôle de stabilité du véhicule (VSC); Antidémarrage moteur de base.

Optional

01725 Alarme de recul	16156 Ensembles CE-ADR
------------------------------	-------------------------------

SUSPENSION ET ESSIEUX

Charge sur essieu avant 8,00 t; Arrière : 12,00 + 7,80 t, pneumatique, SR1344; Dispositif de levage.

Optional

06257 Charge sur essieu avant 9,00 t	08191 Contrôle de la charge sur essieux
00567 Pont AR: 10,00+10,00 t	02013 Limiteur de charge 10.0 t

ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) avant : 315/70R22.5; Essieu(x) arrière moteurs : 315/70R22.5; Deuxième essieu arr. mot./essieu fou : 315/70R22.5; Jantes acier, gris argenté; Enjoliveurs de roues gris argenté.

Optional

16152 Marques et types de pneus
--

CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur PX-7, moteur diesel 6 cylindres, 6,7 litres. Puissance 217 kW (295 CV) à 2 300 tr/min. Couple maxi 1 100 Nm à 1 000 - 1 700 tr/min.; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 6; Arrêt du ralenti moteur, 5 minutes; Boîte de vitesses mécanique, 9 vitesses; Rapport de boîte 12.73-1.00; Rapport pont AR 4.11.

Optional

04500 Boîte de vitesses AS Tronic, 12 vitesses

CHÂSSIS

Empattement 4,20 m / porte-à-faux arrière 2,40 m; Hauteur longerons 310 mm; Agencement standard des composants châssis; Réservoir de carburant en alu. 340 l, H 620 mm; Réservoir AdBlue® 50 l, côté gauche du châssis; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

Optional

16157 Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs	07071 Porte-roue de secours côté droit
---	---

EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de fermeture.

Optional

07029 Traverse de valeur D = 13,7
--

SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur équip. aux., avant de la cabine.

Optional

06692 Connecteur(s) châssis pour équip. auxiliaires	09240 Connecteur équip.aux., ramassage ordures ménagères
02597 Connecteur d'équipement pour commande élévateur	

PRISE DE FORCE

Optional

16148 Types de PDF et positions
--

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Alternateur 80 A, coffre batteries 2x 140 Ah..

Optional

01897 Alternateur 100 A **06440** Batteries 2 x 230 Ah

08797 Batteries 2x 175 Ah

PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 27 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 30 500 kg max.

Optional

00807 Chaîne cinématique, PTR 31 500 kg max **00362** Chaîne cinématique, PTR 32 000 kg max

CONDITIONS D'UTILISATION

Séparateur d'eau, non chauffé; Prise d'air sur pavillon.

Optional

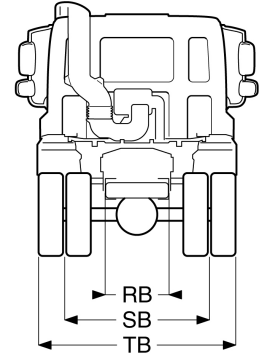
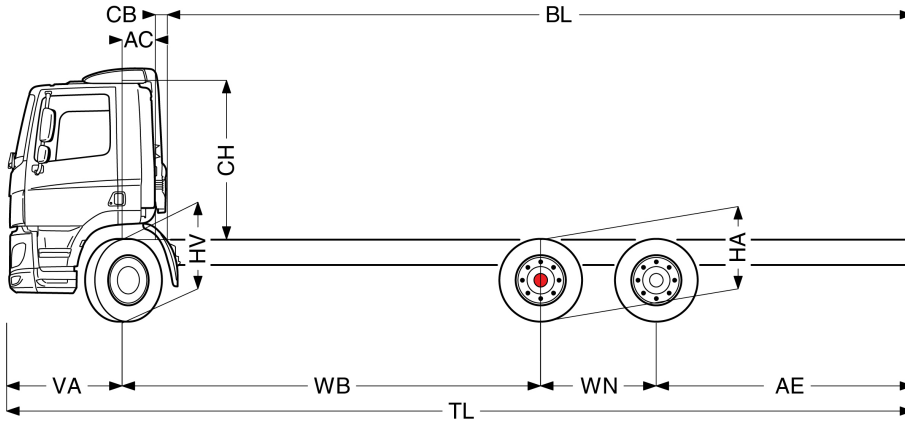
02270 Climat froid **09961** Prise d'air cyclonique derrière la cabine



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

CF 290

FAS 6X2 Porteur, essieu fou double



	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	4217	3731	7948	3783	15269	18052	0,39	0,18	1,94	5,84	6,17	8,62	0,90	0,86	14,93	16,30
	4,20	2,40	4212	3810	8022	3788	15190	17978	0,39	0,18	1,94	6,47	6,83	9,37	0,90	0,86	15,97	17,36
	4,40	2,55	4220	3869	8089	3780	15131	17911	0,39	0,18	1,94	6,79	7,16	9,72	0,90	0,86	16,49	17,89
	4,60	2,75	4222	3913	8135	3778	15087	17865	0,39	0,18	1,94	7,11	7,50	10,12	0,90	0,86	17,01	18,42
	4,80	2,90	4222	3947	8169	3778	15053	17831	0,39	0,18	1,94	7,43	7,84	10,47	0,90	0,86	17,53	18,94
	5,05	2,90	4226	3953	8180	3774	15047	17820	0,39	0,18	1,94	7,82	8,26	10,72	0,90	0,86	18,19	19,61
	5,30	2,90	4251	3971	8221	3749	15029	17779	0,39	0,18	1,94	8,24	8,70	10,97	0,90	0,87	18,84	20,27
5,60	2,85	4277	3996	8274	3723	15004	17726	0,39	0,18	1,94	8,73	9,20	11,22	0,90	0,87	19,63	21,06	
5,90	2,80	4292	4001	8293	3708	14999	17707	0,39	0,18	1,94	9,22	9,71	11,47	0,90	0,87	20,41	21,85	
SLEEPER CAB	4,20	2,40	4269	3811	8081	3731	15189	17919	0,82	0,16	1,94	5,68	6,04	9,37	0,90	0,86	15,97	17,36
	4,40	2,55	4278	3870	8148	3722	15130	17852	0,82	0,16	1,94	5,99	6,37	9,72	0,90	0,86	16,49	17,89
	4,60	2,75	4279	3915	8194	3721	15085	17806	0,82	0,16	1,94	6,32	6,70	10,12	0,90	0,86	17,01	18,42
	4,80	2,90	4280	3948	8228	3720	15052	17772	0,82	0,16	1,94	6,63	7,04	10,47	0,90	0,86	17,53	18,94
	5,05	2,90	4284	3955	8238	3716	15045	17762	0,82	0,16	1,94	7,04	7,47	10,72	0,90	0,86	18,19	19,61
	5,30	2,90	4308	3972	8280	3692	15028	17720	0,82	0,16	1,94	7,44	7,90	10,97	0,90	0,86	18,84	20,27
	5,60	2,85	4335	3998	8332	3665	15002	17668	0,82	0,16	1,94	7,94	8,42	11,22	0,90	0,87	19,63	21,06
5,90	2,80	4350	4002	8352	3650	14998	17648	0,82	0,16	1,94	8,44	8,93	11,47	0,90	0,87	20,41	21,85	
SPACE CAB	4,20	2,40	4381	3813	8194	3619	15187	17806	0,82	0,16	2,62	5,72	6,09	9,37	0,90	0,86	15,97	17,36
	4,40	2,55	4390	3872	8261	3610	15128	17739	0,82	0,16	2,62	6,05	6,42	9,72	0,90	0,86	16,49	17,89
	4,60	2,75	4391	3916	8307	3609	15084	17693	0,82	0,16	2,62	6,36	6,77	10,12	0,90	0,86	17,01	18,42
	4,80	2,90	4392	3949	8341	3608	15051	17659	0,82	0,16	2,62	6,68	7,10	10,47	0,90	0,86	17,53	18,94
	5,05	2,90	4396	3956	8352	3604	15044	17648	0,82	0,16	2,62	7,09	7,52	10,72	0,90	0,86	18,19	19,61
	5,30	2,90	4421	3973	8394	3579	15027	17606	0,82	0,16	2,62	7,51	7,96	10,97	0,90	0,86	18,84	20,27
	5,60	2,85	4447	3998	8446	3553	15002	17554	0,82	0,16	2,62	7,99	8,49	11,22	0,90	0,87	19,63	21,06
5,90	2,80	4463	4003	8466	3537	14997	17534	0,82	0,16	2,62	8,49	9,00	11,47	0,90	0,87	20,41	21,85	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WN: 1,40 HV¹³⁾: 1,04 HV¹⁴⁾: 1,00 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁵⁾: 2,48

- 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, 306 l de gazole, 45 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 (essieu postérieur abaissé).
- 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.