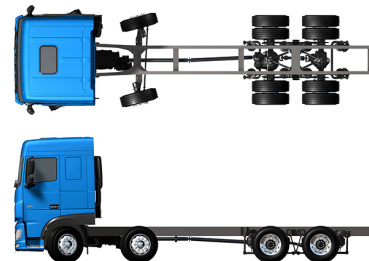


Specification sheet

XF 430

FAD 8X4 Porteur



ENGINES

- XF 430 MX-13 (315 kW / 428 CV)
- XF 480 MX-13 (355 kW / 483 CV)
- XF 530 MX-13 (390 kW / 530 CV)

GVM¹⁾

32000 kg

Max. front 16000 kg

Max. rear 20000 kg

GCM²⁾

44000 kg

002F0779AAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks Belgique, www.daf.be

EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Space 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 : 2 490 mm.; Suspension de cabine: mécanique; Feux de jour à LED; Antéviseur frontale; Syst. verrouillage centralisé, 2 clés, 2 télécmes.

Optional

03710 Cabine Comfort Cab	09982 Sans phare auxiliaire dans le pare-chocs
01760 Cabine Super Space Cab	
01226 Suspension de cabine: pneumatique	09984 Feux de brouillard et phares de virage
01174 Visière pare-soleil externe verte translucide	06593 Projecteurs de toit Skylights
00847 Avertisseurs pneumatiques, 1 jeu	06628 Un gyrophare côté passager
09006 Avertisseurs pneumatiques, 2 jeux	06627 Un gyrophare côté conducteur
08020 Phares DEL	06629 Deux gyrophares

EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

06776 Déflecteur de pavillon réglable	04906 Déflecteurs latéraux réglable
08822 Défl. de pav. réglable pour Space Cab	

COULEURS

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

Optional

07801 Marches et ailes couleur cabine	07901 Couleur de grille d'admission d'air de cabine
--	--

INTÉRIEUR CABINE

Garniture intérieure de cabine couleur Dark Sand; Décoration intérieure de la cabine Delta Black; Siège conducteur : Comfort Air; Siège passager : de base; Couchette inférieure sans tiroir; Réglage automatique température/air conditionné; Chauffage auxiliaire de cabine (à eau); Filtre à pollen.

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	06539 Réfrigérateur
07733 Siège conducteur : Luxury Air	09603 Couchette inférieure avec tiroir de 65 litres
07736 Siège conducteur : Super Air	06784 Matelas couchette inférieure Xtra Comfort
07737 Siège conducteur : Xtra Leather Air	06676 Plafonnier à lampes PL dans cabine
07741 Siège passager : Comfort Air	06970 Climatisation cabine automatique

COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Lim. vitesse 85km/h;90 km/h avec mode Eco désactif; Antennes : radio, 2 cellulaires, GNSS; Régulateur de vitesse.

Optional

09681 Préparation pour norme Maut	08023 Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3
07117 Radio/lecteur USB, 2 haut-parleurs	06991 Régulateur de vitesse prédictif (PCC)
09909 Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) avec FCW	06992 Régulateur de vitesse prédictif Lite

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

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

Optional

08631 Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité	09827 Système de caméra latérale
07011 DAF Night Lock	01725 Alarme de recul
09828 Système de caméra frontale	

SUSPENSION ET ESSIEUX

Charge sur essieux avant 8,00 + 8,00 t; Arrière : 2x 10,50 t, trapézoïdale, HR1670T.

Optional

06264 Charge sur essieux avant 9,00 + 9,00 t	04563 Pont AR: 13,00+13,0 t
02788 Essieu arrière SR1360T	08191 Contrôle de la charge sur essieux
01372 Suspension arrière pneumatique	

ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) avant : 315/80R22.5; Second essieu antérieur ou avant : 315/80R22.5; Essieu(x) arrière moteurs : 315/70R22.5; Jantes acier, gris argenté; Enjoliveurs de roues gris argenté.

Optional

16152 Marques et types de pneus
--

CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur MX-13, moteur diesel 6 cylindres multi-couple, 12,9 litres. Puissance de 315 kW (428 CV) à 1 600 tr/min. Couple maximal de 2 300 Nm à 900-1 125 tr/min.; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 6; Arrêt du ralenti moteur, 5 minutes; Boîte de vitesses automatique, TraXon, 12 rapports; Rapport de boîte 12,92-0,77; Rapport essieu arrière 3,46.

Optional

04523 Boîte de vitesses mécanique, 16 vitesses	02313 Boîte de vitesses (prise directe)
07103 Boîte de vitesses automatique, TraXon 16 rapports	03720 Sans ASR

EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Frein sur échappement; Freins à disque ventilé à l'avant, train tandem arrière à freins à tambour. 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	02715 Ralentisseur ZF Intarder
------------------------------	---------------------------------------

CHÂSSIS

Empattement 5,70 m / porte-à-faux arrière 2,55 m; Hauteur longerons 310 mm; Agencement standard des composants châssis; Tuyau d'échappement horizontal, bas; Réservoir de carburant en alu. 430 l, H 620 mm; Réservoir AdBlue® 45 l, côté gauche du châssis; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

Optional

07070 Porte-roue de secours côté gauche **03323** Feu arrière avec LED

EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de valeur D = 13,7; Branch. pneum. remorque de type 'palm'; Branch.élec. 24V remorque, 2x7 broches.

Optional

07033 Accouplement de remorque D=13,7 **08027** Accouplement de remorque Rockinger D=20,0
07034 Accouplement de remorque D=20,0 **04659** Câble remorque EBS
08026 Accouplement de remorque Rockinger D=13,0

SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur équip. aux., avant de la cabine.

Optional

09050 Connecteurs d'application pour télécommande bb **06692** Connecteur(s) châssis pour équip. auxiliaires

PRISE DE FORCE

Optional

16148 Types de PDF et positions

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Alternateur 80 A, coffre batteries 2x 230 Ah..

Optional

06460 Alternateur 120 A **07671** 2 batteries 210 Ah AGM de type C
08775 Alternateur 150 A

PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 35 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 58 000 kg max classe 2.

Optional

00818 Chaîne cinématique, PTR 60 000 kg max classe 3 **01313** Chaîne cinématique, PTR 70 000 kg max classe 2
00157 Chaîne cinématique, PTR 61 000 kg max classe 2 **02135** Chaîne cinématique, PTR 71000 kg max classe 2
06280 Chaîne cinématique, PTR 63 000 kg max classe 2 **02143** Chaîne cinématique, PTR 78000 kg max classe 2

CONDITIONS D'UTILISATION

Prise d'air haute.

Optional

03646 Prise d'air avant **03648** Prise d'air haute, avec préfiltre cyclone

ASSISTANCE ET ENTRETIEN

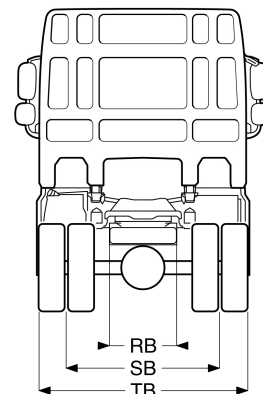
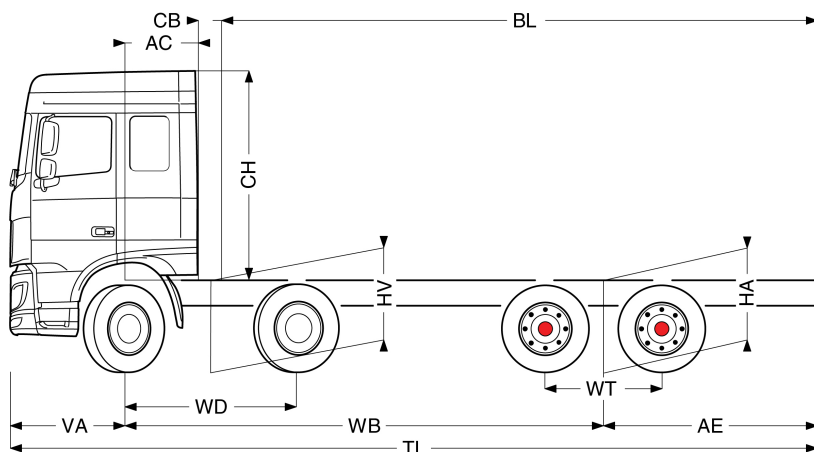
Warranty Plus - Transmission comprend la garantie complète du véhicule pendant 1 an fournie par l'OEM (sauf pièces d'usure) et de la transmission pendant la deuxième et la troisième année jusqu'à 300 000 km et le dépannage pendant la première année.; Service ITS.



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

XF 430

FAD 8X4 Porteur



	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH	BL ⁷⁾	BL	TL	HA ⁸⁾	HA ⁹⁾	TK ¹⁰⁾	TW ¹¹⁾
SPACE CAB	5,30	2,10	7323	3415	10738	8677	16585	21262	0,88	0,28	2,51	5,24	5,93	8,77	1,16	1,10	19,12	20,42
	5,70	2,55	7242	3762	11004	8758	16238	20996	0,88	0,28	2,51	5,68	6,45	9,62	1,16	1,10	20,29	21,60
	6,40	2,95	7154	4001	11155	8846	15999	20845	0,88	0,28	2,51	6,51	7,40	10,72	1,16	1,10	22,32	23,65
SUPER SPACE CAB	5,30	2,10	7418	3396	10813	8582	16604	21187	0,88	0,28	2,89	5,26	5,95	8,77	1,16	1,10	19,12	20,42
	5,70	2,55	7335	3744	11079	8665	16256	20921	0,88	0,28	2,89	5,71	6,48	9,62	1,16	1,10	20,29	21,60
	6,40	2,95	7244	3986	11231	8756	16014	20769	0,88	0,28	2,89	6,55	7,43	10,72	1,16	1,10	22,32	23,65

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 WD: 2,05 WT: 1,40 HV¹²⁾: 1,09 HV¹³⁾: 1,03 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 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, 387 l de gazole et un conducteur de 387 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) 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.

8) Hauteur sans charge au centre de l'essieu entraîné.
 9) Hauteur en charge au centre de l'essieu entraîné.
 10) R1 = cercle de braquage entre trottoirs.
 11) R2 = cercle de braquage entre murs.
 12) Hauteur sans charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.
 13) Hauteur en charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.
 14) TB est la largeur totale à l'arrière. (Au centre de l'essieu avant 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.