

Specification sheet

# XF 450

FT 4X2 Tracteur



## ENGINES

- XF 450 MX-11 (330 kW / 449 CV)
- XF 430 MX-13 (315 kW / 428 CV)
- XF 480 MX-13 (355 kW / 483 CV)
- XF 530 MX-13 (390 kW / 530 CV)

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

- 19000 kg
- Max. front 8000 kg
- Max. rear 12000 kg

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

- 44000 kg

002GG0709AAAA - 202345C - 18-08-2023

DAF Trucks Belgique, [www.daf.be](http://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 télécm des.

### Optional

<b>03710</b> Cabine Comfort Cab	<b>08020</b> Phares DEL
<b>01760</b> Cabine Super Space Cab	<b>09982</b> Sans phare auxiliaire dans le pare-chocs
<b>01226</b> Suspension de cabine: pneumatique	<b>09984</b> Feux de brouillard et phares de virage
<b>01174</b> Visière pare-soleil externe verte translucide	<b>06593</b> Projecteurs de toit Skylights
<b>06790</b> Echelle aluminium monobloc	<b>06628</b> Un gyrophare côté passager
<b>06791</b> Echelle aluminium 2 éléments	<b>06627</b> Un gyrophare côté conducteur
<b>00847</b> Avertisseurs pneumatiques, 1 jeu	<b>06629</b> Deux gyrophares
<b>09006</b> Avertisseurs pneumatiques, 2 jeux	

## EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

### Optional

<b>06776</b> Déflecteur de pavillon réglable	<b>07401</b> Manivelle pour déflecteur de pavillon
<b>08822</b> Défl. de pav. réglable pour Space Cab	<b>04906</b> Déflecteurs latéraux
<b>06160</b> Défl. de pav. fixe pour Super Space Cab	<b>04146</b> Jupes latérales

## COULEURS

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

## 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; Porte-bagages; Réglage automatique température/air conditionné; Chauffage auxiliaire de cabine (à eau); Filtre à pollen.

### Optional

<b>07152</b> Garniture intérieure cabine couleur Exclusive	<b>07748</b> Siège passager : Xtra Leather Air
<b>07592</b> Décoration intérieure de la cabine Argenta	<b>00967</b> Ceintures de sécurité rouges
<b>07591</b> Décoration intérieure de la cabine Rustica	<b>06539</b> Réfrigérateur
<b>07733</b> Siège conducteur : Luxury Air	<b>09603</b> Couchette inférieure avec tiroir de 65 litres
<b>07736</b> Siège conducteur : Super Air	<b>06784</b> Matelas couchette inférieure Xtra Comfort
<b>07737</b> Siège conducteur : Xtra Leather Air	<b>01065</b> Pas de couchette supérieure/porte-bagages
<b>07741</b> Siège passager : Comfort Air	<b>01066</b> Couchette supérieure
<b>07743</b> Siège passager : Luxury Air	<b>06676</b> Plafonnier à lampes PL dans cabine
<b>07746</b> Siège passager : Super Air	<b>06970</b> Climatisation cabine automatique

## COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Lim. vitesse 85km/h;90 km/h avec mode Eco désactivé; Antennes : radio, 2 cellulaires, GNSS; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3; Assistant pour conduire efficiente.

### Optional

<b>09681</b> Préparation pour norme Maut	<b>06991</b> Régulateur de vitesse prédictif (PCC)
<b>08305</b> Système avec 2 haut-parleurs, sans radio	<b>06992</b> Régulateur de vitesse prédictif Lite
<b>07117</b> Radio/lecteur USB, 2 haut-parleurs	

## SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

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

### Optional

<b>08631</b> Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité	<b>09828</b> Système de caméra frontale
<b>07011</b> DAF Night Lock	<b>09827</b> Système de caméra latérale
<b>02178</b> Coupe-batteries (cabine + proche batteries)	<b>01725</b> Alarme de recul

## SUSPENSION ET ESSIEUX

Charge sur essieu avant 8,00 t; Arrière : 13,00 t, suspension pneumatique, SR1344.

### Optional

<b>01769</b> Charge sur essieu avant 7,50 t	<b>04057</b> Essieu arrière, type HR1356
<b>06257</b> Charge sur essieu avant 9,00 t	<b>04588</b> Essieu arrière, type SR1347
<b>04647</b> Suspension avant pneumatique	<b>08191</b> Contrôle de la charge sur essieu

## ROUES ET PNEUMATIQUES

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

### Optional

<b>16152</b> Marques et types de pneus
--

## CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur MX-11, moteur diesel 6 cylindres multi-couple, 10,8 litres. Puissance de 330 kW (449 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 16,69-1,00; Rapport pont AR 2.38; ASR.

### Optional

<b>04523</b> Boîte de vitesses mécanique, 16 vitesses	<b>02314</b> Boîte de vitesses (surmultipliée)
<b>07103</b> Boîte de vitesses automatique, TraXon 16 rapports	

## EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Frein sur échappement; Cmde frein de stat. avec position de test; 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      **04901** Cylindres de frein à ressort sur essieu avant  
**02715** Ralentisseur ZF Intarder

**CHÂSSIS**

Empatt. 3,80 m/porte-à-faux arr. 0,75 m; Hauteur longerons 260 mm; Agencement standard des composants châssis; Tuyau d'échappement horizontal, bas; Coffre batt. horiz. droit, sans supp. roue sec.; Réserv. carbu. alu. 845 l marche, H 620 mm; Réservoir pour AdBlue® 90 l, pare-boue gauche; Barre anti-encastrement AV; Passerelle avec marche; Garde-boue arrière; Dispositif anti-projections; Phare d'attelage, à LED.

**Optional**

- 08740** Espace libre entre les essieux avant et arrière      **03135** Coffre batt. vert. gauche, sans supp. roue sec.  
**08915** Dégagement châssis côté droit, 1 400 mm      **03094** Batt. porte-à-faux arr., sans supp. roue de sec.  
**08916** Dégagement châssis côté droit, 1 600 mm      **03098** Batt. porte-à-faux arr., supp. roue sec. gauche  
**08917** Dégagement châssis côté droit, 1 800 mm      **16157** Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs  
**06406** Dégagement châssis côté droit, 2500 mm      **03624** Une cale de roue  
**06611** Tuyau d'échappement vertical, haut      **06306** Deux cales de roues  
**03052** Coffre batt. horiz. + supp. roue sec. droit      **03323** Feu arrière avec LED

**EQUIPEMENTS D'ATTELAGE**

Sellette d'attelage JOST type JSK42, fonte, hauteur 150 mm, avec plaque de montage de 40 mm. Diamètre du pivot de fusée 2 pouces.; Sellette d'attelage KA dimensions 670 mm; Branch. pneum. remorque de type 'palm'; Branch.élec. 24V remorque, 2x7 broches; Coffre de rangement des connexions de remorque.

**Optional**

- 03178** Crochet de remorquage D = 4.3      **06731** Barre de protection de châssis  
**04359** Rampes d'amenée      **16151** Marques et hauteurs de sellettes d'attelage

**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 20 500 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 50 000 kg max classe 3.

**Optional**

- 03673** Chaîne cinématique, PTR 44 000 kg max classe 2      **00818** Chaîne cinématique, PTR 60 000 kg max classe 3  
**00939** Chaîne cinématique, PTR 56 000 kg max classe 2

**CONDITIONS D'UTILISATION**

Prise d'air haute.

**Optional**

- 08400** Mode Silent      **03648** Prise d'air haute, avec préfiltre cyclone  
**03646** Prise d'air avant

**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 500 000 km et le dépannage pendant la première année.; Service ITS.

**Optional**

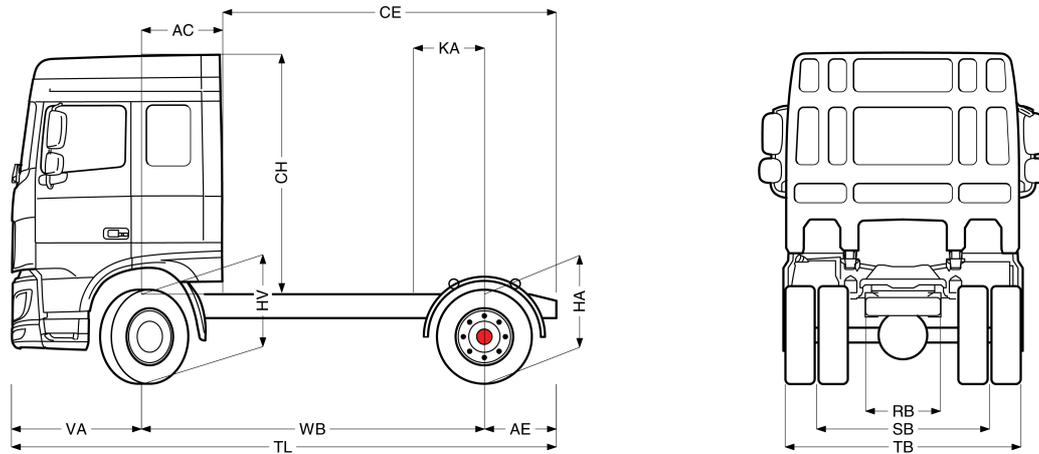
- 08311** Intervalle d'entretien espacé



Go to **DAF.com** to configure your own perfect DAF.

# XF 450

FT 4X2 Tracteur



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions								
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CE	CH	KA <sup>6)</sup>	TL	HA <sup>7)</sup>	HA <sup>8)</sup>	TK <sup>9)</sup>	TW <sup>10)</sup>
SPACE CAB	3,60	0,75	5229	2301	7530	2771	9699	11470	0,88	3,47	2,56	0,47	5,72	0,97	0,94	12,98	14,33
	3,80	0,75	5279	2330	7609	2721	9670	11391	0,88	3,67	2,56	0,67	5,92	0,97	0,94	13,50	14,86
	4,00	0,75	5326	2410	7736	2674	9590	11264	0,88	3,87	2,56	0,67	6,12	0,97	0,94	14,01	15,39
SUPER SPACE CAB	3,60	0,75	5300	2305	7605	2700	9695	11395	0,88	3,47	2,94	0,47	5,72	0,97	0,94	12,98	14,33
	3,80	0,75	5349	2335	7684	2651	9665	11316	0,88	3,67	2,94	0,67	5,92	0,97	0,94	13,50	14,86
	4,00	0,75	5396	2415	7811	2604	9585	11189	0,88	3,87	2,94	0,67	6,12	0,97	0,94	14,01	15,38

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 HV<sup>11)</sup>: 0,96 HV<sup>12)</sup>: 0,87 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>13)</sup>: 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, 761 l de gazole et un conducteur de 761 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.  
 6) Calculer la valeur KA spécifique du client à l'aide de TOPEC.

7) Hauteur sans charge au centre de l'essieu entraîné.  
 8) Hauteur en charge au centre de l'essieu entraîné.  
 9) R1 = cercle de braquage entre trottoirs.  
 10) R2 = cercle de braquage entre murs.  
 11) Hauteur sans charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.  
 12) Hauteur en charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.  
 13) 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.