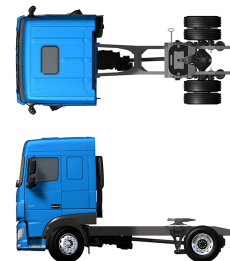


Specification sheet

# XF 450

FT 4X2 Tracteur, Low Deck



## 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 7500 kg
- Max. rear 11500 kg

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

- 44000 kg

002GG0709BAAA - 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 télécméds.

### 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>08821</b> Déflecteur de pavillon fixe	

## 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 désactif; 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 : 11,50 t, suspension pneumatique, SR1344.

### Optional

<b>04647</b> Suspension avant pneumatique	<b>08191</b> Contrôle de la charge sur essieux
<b>04588</b> Essieu arrière, type SR1347	

## ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) avant : 315/60R22.5; Essieu(x) arrière moteurs : 295/60R22.5; 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 d'essieu arrière 2,05; 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

<b>09921</b> MX Engine Brake	<b>04901</b> Cylindres de frein à ressort sur essieu avant
<b>02715</b> Ralentisseur ZF Intarder	

## CHÂSSIS

Empatt. 3,60 m/porte-à-faux arr. 0,87 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. 400 l, H 580 mm; Réservoir pour AdBlue® 90 l, pare-boue gauche; Barre anti-encastrément AV; Passerelle avec marche; Garde-boue arrière; Dispositif anti-projections; Phare d'attelage, à LED.

### Optional

- 03052** Coffre batt. horiz. + supp. roue sec. droit  
**16157** Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs  
**03135** Coffre batt. vert. gauche, sans supp. roue sec.  
**03323** Feu arrière avec LED

## EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Sellette d'attelage JOST type JSK42, fonte, hauteur 150 mm, avec plaque de montage de 12 mm. Diamètre du pivot de fusée 2 pouces.; Sellette d'attelage KA dimensions 470 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  
**16151** Marques et hauteurs de sellettes d'attelage  
**06731** Barre de protection de châssis

## 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 19 500 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 50 000 kg max classe 3.

### Optional

- 03673** Chaîne cinématique, PTR 44 000 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

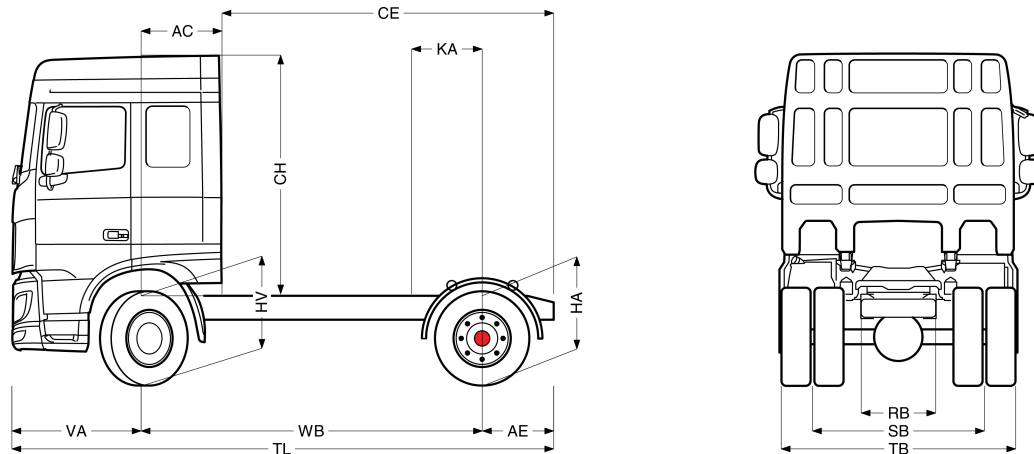
- 08311** Intervalle d'entretien espacé



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

# XF 450

FT 4X2 Tracteur, Low Deck



	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	0,87	5106	2238	7344	2394	9262	11656	0,88	3,59	2,56	0,47	5,84	0,79	0,79	12,97	14,32
	3,80	0,87	5100	2232	7333	2400	9268	11667	0,88	3,79	2,56	0,67	6,04	0,79	0,79	13,49	14,85
SUPER SPACE CAB	3,60	0,87	5174	2245	7420	2326	9255	11580	0,88	3,59	2,94	0,47	5,84	0,79	0,79	12,97	14,32
	3,80	0,87	5168	2240	7408	2332	9260	11592	0,88	3,79	2,94	0,67	6,04	0,79	0,79	13,49	14,85

OTHER DIMENSIONS VA: 1,37 HV<sup>11)</sup>: 0,88 HV<sup>12)</sup>: 0,83 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>13)</sup>: 2,46

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, 360 l de gazole et un conducteur de 360 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.