

Specification sheet

XF 310

FT 4X2 Tracteur, Electric



ENGINES

| | |
|--|------------------------------|
| XF Electric 270 PACCAR EX-D2 (270 kW / | 315 kWh 420 kWh 525 kWh) |
| XF Electric 310 PACCAR EX-D2 (310kW / | 420 kWh 525 kWh) |
| XF Electric 350 PACCAR EX-D2 (350kW / | 420 kWh 525 kWh) |

GVM¹⁾

19000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 13000 kg

GCM²⁾

42000 kg

EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Sleeper Cab de luxe offrant un aérodynamisme inégalé pour une conduite économe en carburant et de faibles émissions de CO₂. Le grand écran avant profond et incurvé sur les côtés associé aux grandes vitres latérales offre au conducteur une visibilité directe inégalée pour améliorer la sécurité sur la route. L'intérieur de la cabine est extrêmement confortable pour la conduite, la vie quotidienne et le sommeil, avec un espace sans précédent et une configuration pratique. Longueur de cabine : 2360 mm ; largeur de cabine : 2 500 mm.; Suspension de cabine: mécanique; Phares LED; Antévisseur frontale.

Optional

| | |
|--|---|
| 06244 Sleeper High Cab | 00949 Skylights à LED ; aux. |
| 02889 Exécution avant du châssis : pas de plaque inf. | Éclair. LED sr pav cab prép |
| 02952 Exécution avant du châssis : plaque inf. aéro | 01925 Deux phares attelage LED pr paroi arrière cabine |
| 07586 Exécution avant du châssis : robuste | 01891 Gyrophares à l'avant de la cabine, préparés |
| 03358 Pare-soleil extérieur | 06629 Deux gyrophares |
| 06790 Echelle aluminium monobloc | 03231 Pare-brise avant |
| 06791 Echelle aluminium 2 éléments | 03317 Vitre arrière : double vitrage |
| 03922 Phares antibrouillard avant | 07343 Vitre latérale de porte passager |
| 00936 Éclairage LED aux sur pavillon cabine, préparé | 01550 Sans antévisseur frontale |
| 01836 Skylights à LED | 01362 DAF Digital Vision System |
| | 01913 DAF Corner View |

EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

| | |
|--|---|
| 00010 Défl. pavillon régl. court pour Sleeper High Cab | 00118 Déflecteur de pavillon réglable pour Sleeper Cab |
| 01904 Défl. pav. régl. Lg bas >4m(!) XF Sl. High Cab | 00021 Défl. pav. régl. Lg bas pour Sleeper High Cab |
| 00138 Défl. pav. régl. Lg mil. > 4m(!) Sleeper High Cab | 04906 Déflecteurs latéraux, articulés sur un côté |
| 01552 Défl. pav. régl. Lg bas haut > 4m(!) Sleeper High | 03074 Extensions latérales, articulées des deux côtés |

COULEURS

Couleur de la cabine Chrystal White E1980; Couleur de châssis gris.; Couleur du pare-chocs : Crystal White.

INTÉRIEUR CABINE

Couleur de garniture intérieure cabine : Luxury; Finition du tableau de bord : Vision; Décoration intérieure de la cabine : Hexagon; Siège conducteur : Comfort Air; Pas d'accoudoir siège conducteur; Siège pass. : cinéma avec revêtement tissu; Plaque de tableau de bord; Compartiment de rangement au centre; Réglage automatique température/air conditionné; Chauffage auxiliaire de cabine (à eau).

Optional

| | |
|---|--|
| 07310 Volant noir | 04070 Deux tiroirs |
| 02355 Volant, cuir | 03954 Réfrigérateur |
| 02146 Finition du tableau de bord : Plateau | 04050 Réfrigérateur et tiroir |
| 02353 Décoration intérieure de la cabine : Argenta | 04069 Deux réfrigérateurs |
| 02350 Décoration intérieure de la cabine : Natura | 02854 Matelas Xtra Comfort pour couchette inférieure |
| 07733 Siège conducteur : Luxury Air | 01775 Matelas Xtra Comfort, surmatelas couchette inf. |
| 07736 Siège conducteur : Super Air | 01177 Porte-bagages |
| 07737 Siège conducteur : Xtra Leather Air | 01066 Couchette supérieure |
| 03948 Tiroir simple | 06970 Climatisation cabine automatique |

COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

PACCAR Connect; Tachygraphe numérique, Stoneridge 1C version G2V2; Réglage du limiteur de vitesse 85/90 km/h; DAF Infotainment Luxury avec haut-parleurs Luxury; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3; Assistant pour conduire efficiente.

Optional

| | |
|---|--|
| 09681 Préparation pour norme Maut | 16155 Équipement audio, marques et pneus |
| 06211 DAF Infotainment System avec radio FM/DAB/DAB+ | 06991 Régulateur de vitesse prédictif (PCC) |
| 03470 DAF Infotainment System : Exclusive, préparé | 06992 Régulateur de vitesse prédictif Lite |
| 01915 DAF Infotainment System : Luxury Plus | |

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

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

Optional

| | |
|---|--|
| 08631 Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité | 01952 Sans DAF Side/Turn Assist |
| 02569 Sans surveillance de l'état du chauffeur | |

SUSPENSION ET ESSIEUX

Avant : 8,00 t, parabolique, 163 N; Pont AR: 13,00 t; Arrière : suspension pneumatique, SR1344; Sans dispositif de relevage d'essieu.

Optional

| | |
|---|--|
| 06257 Charge sur essieu avant 9,00 t | 08191 Contrôle de la charge sur essieux |
| 04647 Suspension avant pneumatique | |

ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) arrière moteurs : 315/80R22.5; F1,315/80R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/80R22.5GO FMXDE 156/150 L Traction BBA 3P.

Optional

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

CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur électrique de type EX-D2; 310 kW; Charge CC 150 kW;
Véhicule électrique à batterie; Rapport pont AR 2.38; ASR.

Optional

- | | |
|--|---|
| 01686 270 kW | 01756 Charge CC 325 kW |
| 01692 350 kW | 03677 En charge : 325 kW CC + 22 kW CA |
| 01749 En charge : 150 kW CC + 22 kW CA | 02843 Blocage de différentiel mécanique |

EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Freins à disque ventilé à l'avant et à l'arrière. Système pneumatique double circuit à commande électronique (EBS). Compresseur d'air refroidi par eau à entraînement électrique avec sécheur à air chauffant automatique..

Optional

- 04901** Cylindres de frein à ressort sur essieu avant

CHÂSSIS

Empattement 3,90 m / porte-à-faux arrière 0,99 m; Hauteur longerons 260 mm; Agencement standard des composants châssis; 4 batteries HT; Batteries HT côté gauche, positions 1 et 2; Batterie HT côté droit, position 1; Barre anti-encastrement AV; Passerelle avec marche; Garde-boue arrière; Dispositif anti-projections; Phare d'attelage, à LED.

Optional

- | | |
|--|--|
| 01697 3 batteries HT | 01785 Batterie HT côté droit, position 2 |
| 01701 5 batteries HT | 01791 Batteries HT côté droit, positions 1 et 2 |
| 01634 Batterie HT gauche, position 1 | 16157 Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs |
| 01635 Batterie HT gauche, position 2 | |

EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

JOST JSK37C, fonte, 150+40 mm; Branch. pneum. remorque de type 'palm'; Branch.élec. 24V remorque, 2x7 broches.

Optional

- | | |
|--|--|
| 03178 Crochet de remorquage D = 4.3 | 16151 Marques et hauteurs de sellettes d'attelage |
| 04359 Rampes d'amenée | |

SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Optional

- | | |
|---|---|
| 02811 Connecteur du hayon élévateur Anderson | 02812 Connecteur du hayon élévateur REMA |
|---|---|

PRISE DE FORCE

Optional

- | | |
|---|---|
| 01809 Prise de PDF électronique 650 V CC < 25 kW | 04320 Prise de PDF électronique 650 V CC < 90 kW |
|---|---|

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Batteries 2x 175 Ah..

Optional

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 07671 2 batteries 210 Ah AGM de type C | 06440 Batteries 2 x 230 Ah |
|---|-----------------------------------|

PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 20 500 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 42 000 kg max.

CONDITIONS D'UTILISATION

Optional

- | | |
|---|--|
| 02260 Isolation de cabine supplémentaire | 06614 Protection anti-projection de poussière |
|---|--|

ASSISTANCE ET ENTRETIEN

La garantie standard comprend la garantie complète du véhicule pendant 1 an fournie par l'OEM (sauf pièces d'usure) et de la transmission pendant la deuxième année et le dépannage pendant la première année.; Service ITS.

LIVRAISON DU VÉHICULE

Trousse à outils minimum.

Optional

- 07569** Cric de levage

GROUPES D'OPTIONS (PACKS)

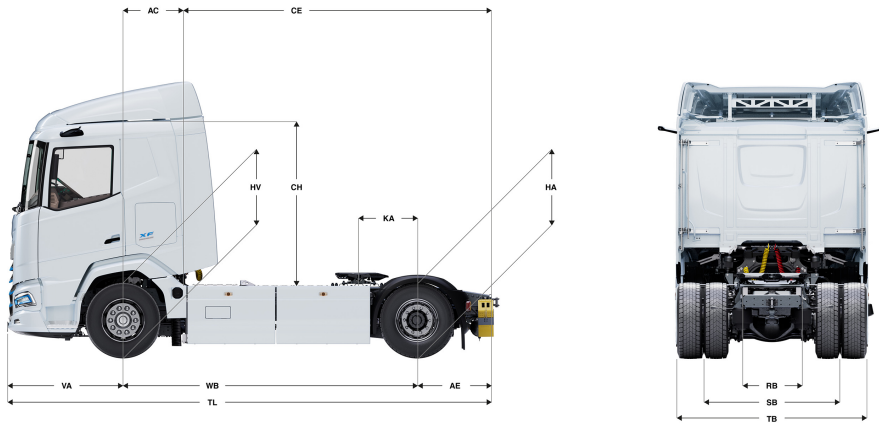
Optional

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 17448 Safety Pack NGD | 17623 Pas de Pack Climate |
| 17595 Executive Pack XD/XF | |

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

XF 310

FT 4X2 Tracteur, Electric



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ¹⁾ | | | Gross Carrying Capacity | | | Variable dimensions | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------------------------|------|-------|-------------------------|------|-------|---------------------|------|------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | WB | AE ⁵⁾ | Front | Rear | Total | Front | Rear | Total | AC | CE | CH | KA ⁹⁾ | TL | HA ⁷⁾ | HA ⁸⁾ | TK ⁹⁾ | TW ¹⁰⁾ |
| SLEEPER CAB | 3,90 | 0,99 | 6663 | 3410 | 10073 | 1337 | 9590 | 8927 | 0,83 | 4,06 | 2,23 | 0,77 | 6,42 | 1,00 | 0,98 | 13,76 | 15,15 |
| SLEEPER HIGH CAB | 3,90 | 0,99 | 6694 | 3410 | 10104 | 1306 | 9590 | 8896 | 0,83 | 4,06 | 2,71 | 0,77 | 6,42 | 1,00 | 0,98 | 13,76 | 15,15 |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV¹¹⁾: 0,97 HV¹²⁾: 0,90 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹³⁾: 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, 3 l de gazole, 0 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.
 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.