

Specification sheet

XF 310

FAN 6X2 Porteur, Electric



ENGINES

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

GVM¹⁾

26000 kg

Max. front 8000 kg

Max. rear 19000 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; Antéviseur frontale.

Optional

| | |
|---|---|
| 06244 Sleeper High Cab | 01925 Deux phares attelage LED pr paroi arrière cabine |
| 02889 Exécution avant du châssis : pas de plaque inf. | 01891 Gyrophares à l'avant de la cabine, préparés |
| 02952 Exécution avant du châssis : plaque inf. aéro | 06629 Deux gyrophares |
| 07586 Exécution avant du châssis : robuste | 03232 Pare-brise avant avec film solaire |
| 03358 Pare-soleil extérieur | 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 antéviseur frontale |
| 01836 Skylights à LED | 01362 DAF Digital Vision System |
| 00949 Skylights à LED ; aux. Éclair. LED sr pav cab prép | 01913 DAF Corner View |

EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

| | |
|---|--|
| 00008 Défl. pavillon régl. court pour Sleeper High Cab | 04906 Déflecteurs latéraux, articulés sur un côté |
| 00097 Déflecteur de pavillon réglable pour Sleeper Cab | 03074 Extensions latérales, articulées des deux côtés |
| 00020 Défl. pav. régl. lg bas pour Sleeper High Cab | |

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

COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

PACCAR Connect; Tachygraphe numérique, Stoneridge version G2V2A; Réglage du limiteur de vitesse 85/90 km/h; Régulateur vitesse adaptatif avec FCW et AEBS-3; Assistant pour conduire efficiente.

Optional

| | |
|---|--|
| 09681 Préparation pour norme Maut | 06991 Régulateur de vitesse prédictif (PCC) |
| 03470 Infotainment avec DAF Truck Nav. DAF et prép. tab. | 06992 Régulateur de vitesse prédictif Lite |
| 03684 Infotainment avec DAF Truck Navigation | |

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 préten. ceint. sécurité | 03628 DAF Drowsiness & Distraction Detection |
|--|---|

SUSPENSION ET ESSIEUX

Avant : 8,00 t, parabolique, 163 N; Pont AR: 13,00 t; Arrière : 20,00 t, suspension pneumatique, SR1344; Charge de l'essieu fou 8,0t; Dispositif de levage.

Optional

| | |
|--|--|
| 06257 Charge sur essieu avant 9,00 t | 04647 Suspension avant pneumatique |
| 06095 Charge sur essieu avant 10,00 t | 08191 Contrôle de la charge sur essieux |

ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) arrière moteurs : 315/70R22.5; Deuxième essieu arr. mot./essieu fou : 315/70R22.5; F1,315/70R22.5GO EQMSU 158/150 L Steering ABA 3P; R1,315/70R22.5GO EQMDU 154/150 L Traction ABB 3P; R2,315/70R22.5GO EQMSU 158/150 L Steering ABA 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.

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 4,20 m / porte-à-faux arrière 2,40 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 2; Barre anti-encastrement AV; Dispositif anti-projections.

Optional

| | |
|---|---|
| 02601 Hauteur longerons 310 mm | 02296 Batterie HT côté droit, position 3 |
| 01697 3 batteries HT | 01779 Batterie HT côté droit, position 1 |
| 01701 5 batteries HT | 01791 Batteries HT côté droit, positions 1 et 2 |
| 01634 Batterie HT gauche, position 1 | 01799 Batteries HT côté droit, positions 2 et 3 |
| 01635 Batterie HT gauche, position 2 | 01658 Aucune batterie HT droite |
| 02254 Batterie HT gauche, position 3 | 16157 Réservoirs de carburant, matériaux et hauteurs |
| 01762 Batteries HT côté gauche, positions 2 et 3 | 03322 Feu arrière avec ampoules |
| 01626 Aucune batterie HT gauche | |

EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de valeur D = 13,7; Sans branch. pneum. remorque; Branch. élec. 24V remorque, 1x15 broches.

Optional

| | |
|--|--|
| 07033 Accouplement de remorque Ringfeder D=13,7 B | 08027 Accouplement de remorque Rockinger D=20,0 B |
| 07034 Accouplement de remorque Ringfeder D=20,0 B | 04659 Câble remorque EBS |
| 08026 Accouplement de remorque Rockinger D=13,0 B | |

SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Connecteur(s) châssis pour équip. auxiliaires.

Optional

| | |
|--|--|
| 09421 Câblage de réserve supplémentaire | 08121 Application hayon élévateur |
| 09201 Préparation de châssis pour BDF | |

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 de type C |
|---|---|

PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 27 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR 42 000 kg max.

Optional

| | |
|--|--|
| 02636 Chaîne cinématique, PTR max 29 000 kg | 02200 PTR max. chaîne cinématique 46 000 kg, classe 2 |
| 01937 Chaîne cinématique, PTR 46 000 kg max | 03675 Chaîne cinématique, PTR 50 000 kg max classe 3 |

CONDITIONS D'UTILISATION

Optional

| |
|---|
| 02260 Isolation de cabine supplémentaire |
|---|

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 |
|-----------------------------|

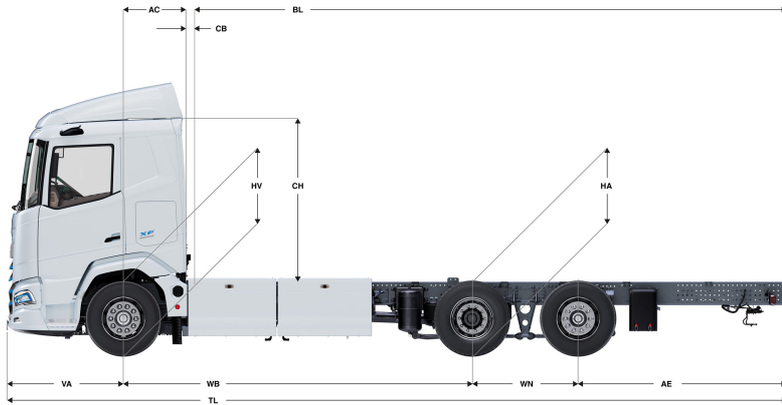
GROUPES D'OPTIONS (PACKS)

Optional

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| 17448 Safety Pack NGD | 17595 Executive Pack XD/XF |
|------------------------------|-----------------------------------|

XF 310

FAN 6X2 Porteur, Electric



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ⁹⁾ | | | 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⁾ |
| SLEEPER CAB | 4,20 | 2,40 | 6567 | 4541 | 11108 | 1433 | 14459 | 14892 | 0,83 | 0,07 | 2,23 | 6,85 | 8,03 | 9,53 | 0,97 | 0,94 | 14,53 | 15,93 |
| | 4,40 | 2,55 | 6654 | 4579 | 11233 | 1346 | 14421 | 14767 | 0,83 | 0,07 | 2,23 | 7,26 | 8,50 | 9,88 | 0,97 | 0,94 | 15,05 | 16,46 |
| | 4,60 | 2,55 | 6706 | 4513 | 11219 | 1294 | 14487 | 14781 | 0,83 | 0,07 | 2,23 | 7,67 | 8,96 | 10,08 | 0,97 | 0,94 | 15,57 | 16,99 |
| | 4,80 | 2,70 | 6765 | 4514 | 11278 | 1235 | 14486 | 14722 | 0,83 | 0,07 | 2,23 | 8,07 | 9,42 | 10,43 | 0,97 | 0,94 | 16,09 | 17,52 |
| | 5,05 | 2,90 | 6834 | 4486 | 11320 | 1166 | 14514 | 14680 | 0,83 | 0,07 | 2,23 | 8,58 | 10,00 | 10,88 | 0,97 | 0,95 | 16,74 | 18,18 |
| | 5,30 | 3,15 | 6875 | 4460 | 11334 | 1125 | 14540 | 14666 | 0,83 | 0,07 | 2,23 | 9,07 | 10,55 | 11,38 | 0,97 | 0,94 | 17,39 | 18,84 |
| | 5,60 | 3,15 | 7008 | 4528 | 11535 | 992 | 14472 | 14465 | 0,83 | 0,07 | 2,18 | 9,72 | 11,30 | 11,68 | 1,02 | 1,00 | 18,18 | 19,63 |
| 6,10 | 2,90 | 7158 | 4452 | 11610 | 842 | 14548 | 14390 | 0,83 | 0,07 | 2,18 | 10,78 | 12,50 | 11,93 | 1,02 | 1,00 | 19,49 | 20,96 | |
| SLEEPER HIGH CAB | 4,20 | 2,40 | 6598 | 4541 | 11139 | 1402 | 14459 | 14861 | 0,83 | 0,07 | 2,71 | 6,87 | 8,06 | 9,53 | 0,97 | 0,94 | 14,53 | 15,93 |
| | 4,40 | 2,55 | 6685 | 4579 | 11264 | 1315 | 14421 | 14736 | 0,83 | 0,07 | 2,71 | 7,28 | 8,53 | 9,88 | 0,97 | 0,94 | 15,05 | 16,46 |
| | 4,60 | 2,55 | 6738 | 4513 | 11250 | 1262 | 14487 | 14750 | 0,83 | 0,07 | 2,71 | 7,69 | 8,97 | 10,08 | 0,97 | 0,94 | 15,57 | 16,99 |
| | 4,80 | 2,70 | 6796 | 4513 | 11309 | 1204 | 14487 | 14691 | 0,83 | 0,07 | 2,71 | 8,09 | 9,43 | 10,43 | 0,97 | 0,94 | 16,09 | 17,52 |
| | 5,05 | 2,90 | 6865 | 4486 | 11351 | 1135 | 14514 | 14649 | 0,83 | 0,07 | 2,71 | 8,59 | 10,01 | 10,88 | 0,97 | 0,95 | 16,74 | 18,18 |
| | 5,30 | 3,15 | 6906 | 4460 | 11365 | 1094 | 14540 | 14635 | 0,83 | 0,07 | 2,71 | 9,10 | 10,57 | 11,38 | 0,97 | 0,95 | 17,39 | 18,84 |
| | 5,60 | 3,15 | 7039 | 4527 | 11566 | 961 | 14473 | 14434 | 0,83 | 0,07 | 2,66 | 9,74 | 11,33 | 11,68 | 1,02 | 1,00 | 18,18 | 19,63 |
| 6,10 | 2,90 | 7189 | 4452 | 11640 | 811 | 14548 | 14360 | 0,83 | 0,07 | 2,66 | 10,80 | 12,53 | 11,93 | 1,02 | 1,00 | 19,49 | 20,96 | |

| | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|--------------------------|--------------------------|----------|----------|--------------------------|
| OTHER DIMENSIONS | VA: 1,53 | WN: 1,40 | HV ¹²⁾ : 0,93 | HV ¹³⁾ : 0,90 | RB: 0,79 | SB: 1,82 | TB ¹⁴⁾ : 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 75 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 (essieu postérieur abaissé).
 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.