

FT CF85

4x2 tracteur

Motorisations

CF85.360; 265 kW
 CF85.410; 300 kW
 CF85.460; 340 kW

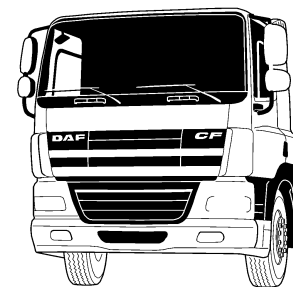
P.T.C.¹⁾

20500 kg

P.T.R.²⁾

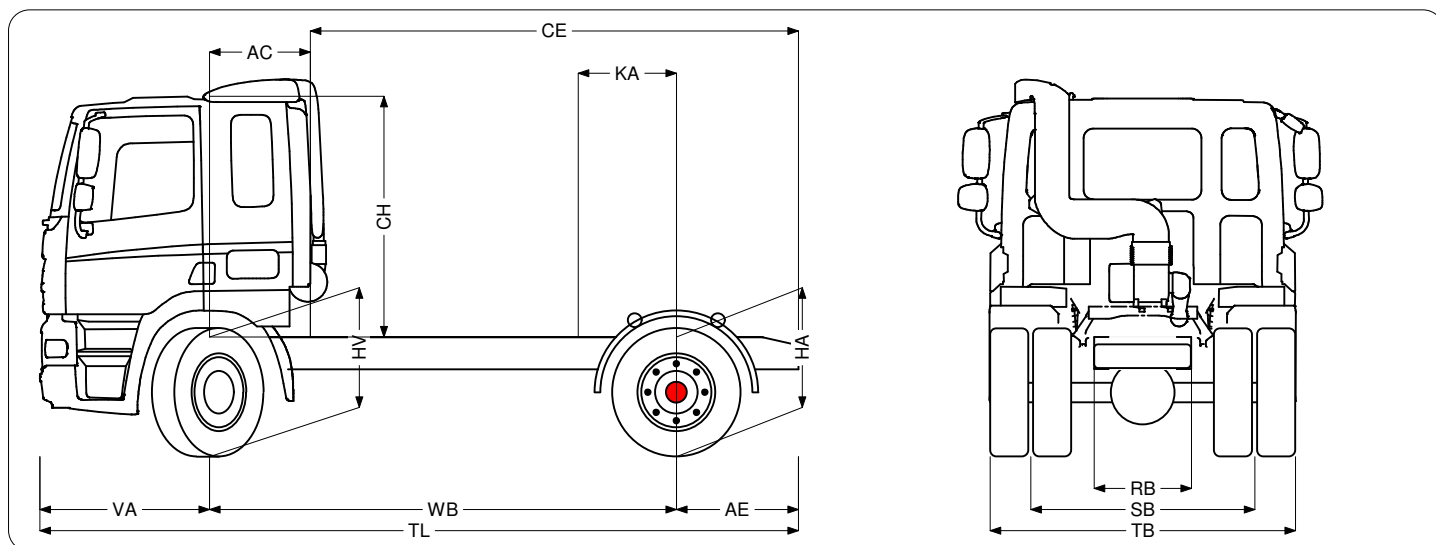
44000 kg

Poids max. AV³⁾: 7500 kg
 Poids max. AR: 13000 kg



| | Empattement | | Poids du châssis ⁴⁾ | | | Capacité de charge brute | | | Dimensions caractéristiques | | | | | | | | | |
|-------|-------------|------|--------------------------------|------|-------|--------------------------|-------|-------|-----------------------------|------|------------------|------------------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | WB | AE | AV | AR | Total | AV | AR | Total | AC | CE | CH ⁵⁾ | KA ⁶⁾ | KA ⁶⁾ | TL | HA ⁷⁾ | HA ⁸⁾ | R1 ⁹⁾ | R2 ¹⁰⁾ |
| Day | 3.80 | 0.99 | 4531 | 2139 | 6670 | 2969 | 10861 | 13830 | 0.39 | 4.40 | 1.96 | 0.82 | 0.82 | 6.17 | 1.00 | 0.97 | 13.34 | 14.79 |
| | 3.80 | 0.99 | 4601 | 2139 | 6740 | 2899 | 10861 | 13760 | 0.82 | 3.97 | 1.96 | 0.80 | 0.80 | 6.17 | 1.00 | 0.97 | 13.34 | 14.79 |
| Space | 3.80 | 0.99 | 4701 | 2139 | 6840 | 2799 | 10861 | 13660 | 0.82 | 3.97 | 2.63 | 0.78 | 0.78 | 6.17 | 1.00 | 0.97 | 13.34 | 14.79 |

Dim. complémentaires VA: 1.38 HV¹¹⁾: 0.99 HV¹²⁾: 0.92 RB: 0.79 SB: 1.82 TB: 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 du châssis et de la cabine calculé avec : Eléments de spécification standard uniquement avec 0 litres de carburant, poids du conducteur 0 kg, tolérance ± 3%.
 5) Hauteur de cabine mesurée de l'élément du châssis au toit ouvrant de la cabine en position fermée. CH avec prise d'air sur le toit de la cabine : +0,14 m.
 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. TOPEC III V6.8 201505a (10000)

FT CF85

4x2 tracteur

Extérieur de la cabine

Sleeper Cab à suspension mécanique avec pare-chocs en acier, vitres teintées et lève-vitres électriques. Rétroviseurs principaux et rétroviseurs grand angle à chauffage électrique. Largeur de la cabine : 2 300 mm; Sans rétroviseur à vue frontale; Rétroviseurs principaux à réglage manuel.

Option :

- Cabine Courte
- Cabine Space Cab
- Suspension de cabine: pneumatique
- Phares au xénon avec lave-phares
- Phares combi dans pare-chocs
- Phares antibrouillard avant
- Quatre phares longue portée sur le pavillon
- Skylights
- Deux feux de gabarit sur le pavillon

Equipements aérodynamiques

Option :

- Déflecteurs latéraux
- Jupes latérales
- Nombreux modèles de déflecteurs de toit diponibles

Couleurs

Teinte cabine Brilliant White H3279; Rampe de phares et pare-chocs : Blanc brillant; Couleur châssis gris (standard).

Option :

- Rampe de phares et pare-chocs : gris
- Corps rétroviseurs teinte cabine couleur cabine
- Rampe de phares et pare-chocs : gris
- Corps rétroviseurs teinte cabine
- Nombreuses couleurs disponibles, voir guide DAF

Intérieur cabine

Siège conducteur : Comfort Air; Siège passager : de base; Rangement sur tunnel moteur; Trappe de pavillon aluminium, commande manuelle; Couchette inférieure, niveau normal; Sans réchauffeur auxiliaire; Climatisation; Filtre à pollen.

Option :

- Airbag (chauffeur) et 2 préten. ceint. sécurité
- Volant en cuir noir
- Tableau de bord : structure en bois
- 3ème siège passager
- Couchette supérieure
- Réfrigérateur
- Chauffage auxiliaire de cabine (air)
- Chauffage auxiliaire de cabine (à eau)
- Nombreux sièges chauff. et passager disponibles

Communication et gestion de conduite

Pas de Système de Gestion de Flotte; Tachygraphe mécanique; Réglage limiteur de vitesse 85 km/h (vitesse nom.); Antennes : AM/FM, 2x GSM, GPS; Régulateur de vitesse.

Option :

- Préparation pour norme Maut
- Nombreux équipement audio disponibles
- Kit téléphone mains libres
- Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) avec FCW

Sûreté et sécurité

Sans commande stabilité véhicule; Antidémarrage moteur de base.

Option :

- Alerte de franchissement de ligne
- Sans avertisseur de marche AR
- Toutes versions d'équipement ADR disponibles

Suspension et essieux

Avant : 7,50 t - parabol. - 152N; Arrière : 13,00 t, pneumatique, SR1347.

Option :

- Essieu AV: 9,0 t
- Essieu arrière, type HR1356
- Suspension arrière parabolique

Roues et pneumatiques

Essieu avant 1: 315/80R22.5; Pont arrière 1: 315/80R22.5; Roue de secours : 315/80R22.5; Jantes acier, gris argenté; Enjoliveurs de roues gris argenté.

Option :

- Nombreux profils et dimensions pneus disponibles

Chaîne cinématique

MX265, 265 kW/360 CV, 45C HD. Badge cabine : 360; Valeurs d'émissions conformes à la norme Euro 3; Pas d'arrêt de ralenti moteur; Boîte de vitesses mécanique, 16 vitesses; Rapport de boîte 13,80-0,84; Rapport pont AR 3.31; Blocage de différentiel mécanique; ASR.

Option :

- Boîte de vitesses AS Tronic, 12 vitesses
- Boîte de vitesses manuelle, 12 vitesses
- Boîte de vitesses (prise directe)

Equipements de freinage

Frein sur échappement; Commande de frein de stat. + position de test; Double-circuit de freinage à air comprimé. Freins à disque AV et AR (freins à tambour pour l'essieu arrière avec moyeux réducteurs). Compresseur d'air à deux cylindres avec assécheur d'air chauffant, 670 l/min à 10 bar. Système de freinage électronique (EBS); ABS.

Option :

- MX Engine Brake
- Ralentisseur ZF Intarder

Châssis

Empattement 3,80 m / porte-à-faux arrière 0,99 m; Hauteur longerons 260 mm; Réservoir de carburant en acier 300 l, H 580 mm; Ailes AR; Phare de travail blanc; Sans dispositif anti-projections; Barre anti-encastrement AV; Passerelle avec marche; Porte-roue de secours latéral.

Option :

- Réservoirs d'air en aluminium
- Nombreux réservoirs à carburant disponibles

Equipements d'attelage

Jost JSK42C fonte 225+40mm, D152-20t; Branch. pneum. remorque de type 'palm'; Branch.élec. 24V remorque, 2x7 broches.

Option :

- Nombreux sommiers et sellettes disponibles

Prise de force

Option :

- Nombreuses prises de force (PTO) disponibles

Alimentation électrique

Alternateur 80 A, coffre batteries 2x 175 Ah.

Option :

- Alternateur 110 A
- Batteries 2 x 230 Ah

PTC et PTR

PTC 20500 kg maxi; PTR 44000 kg maxi, classe 2.

Option :

- PTR 56000 kg maxi, classe 2

Conditions d'utilisation

Décanteur d'humidité, non chauffé; Prise d'air cyclonique derrière la cabine.

Assistance et entretien

La garantie standard comprend la garantie du véhicule complet pendant 1 an et de la transmission pendant la deuxième année; Service ITS.

En fonction de la configuration du véhicule, une option spécifique peut ne pas être disponible. La disponibilité et les spécifications de ce véhicule peuvent différer selon le pays. Pour de plus amples informations, veuillez contacter l'organisation DAF. Sujet à modification sans préavis.