

LF FA City 7,5 t

Extérieur

- Day Cab
- Verrouillage centralisé, test d'éclairage, clé avec télécommande
- Pare-soleil externe en option
- Feux de jour à LED en option
- Rétroviseurs à réglage électrique
- Phares Lexan
- Feux antibrouillard en option avec éclairage d'angle
- Rampe de phares, pare-chocs et marches de la cabine gris ou de la couleur de la cabine
- Divers types d'ailes et de déflecteurs de pavillon
- Vitre latérale en option

Intérieur

- Siège chauffeur de luxe ou à suspension pneumatique avec accoudoir en option
- Siège passager fixe, de luxe ou à suspension pneumatique
- Volant soft-grip en cuir en option
- Climatisation en option
- Fenêtre électrique
- Téléphone de camion mains-libres en option
- Antennes : AM/FM, GSM, GPS
- Régulateur de vitesse adaptatif + Avertisseur de collision frontale
- Immobilisateur de base
- Assistant aux performances du chauffeur (DPA)
- Système de gestion de flotte DAF Connect en option
- Trappe de pavillon à commande manuelle ou électrique

Sécurité

- LDWS
- VSC
- Alarme de recul en option
- Airbag en option
- Extincteur en option

Suspension et essieux

- Suspension avant parabolique ; charge sur essieu 3,6 t
- Essieu arrière à réduction simple et à suspension parabolique ; charge sur essieu 5 t
- Essieu arrière à suspension pneumatique 5 t en option

Pneus

- Roues à disques en acier, argentées
- Dimension des pneus avant et arrière : 215/75 R17.5

Chaîne cinématique

- Puissance du moteur 115 - 127 kW (156 - 172 CV) ; couple 500 - 600 Nm.
- Système de démarrage à froid en option pour des conditions climatiques froides (températures inférieures à -12 °C)
- Boîte manuelle à 5 vitesses
- Déshumidificateur chauffé en option
- ASR
- Arrêt de ralenti moteur pendant 5 min.

Système de freinage

- Ralentisseur sur échappement
- Système de freinage d'urgence avancé (AEBS)
- Freins à disque ventilé à l'avant et à l'arrière

Châssis

- Large choix de combinaisons empattement (3,05 - 5,00 m)/ porte-à-faux arrière
- Longerons : 210/4,5 mm
- Sortie d'échappement horizontale du côté droit du châssis
- Alternateur 80 A, batteries 2 x 125 Ah. Alternateur 100 A et batteries 2 x 175 Ah en option
- Réservoir(s) de carburant en plastique, capacité de 110, 155 ou 185 litres
- Réservoir d'AdBlue de 25 litres côté droit
- Prise d'air basse, en option sur la cabine
- Disposition des trous adaptée à la fixation de la carrosserie
- Feux arrière à LED en option
- Système anti-projections
- Feux de gabarit latéraux en option

Carrosserie et superstructures

- Connecteur d'application châssis
- Connecteurs d'application hayon élévateur en option
- BAM1 ou 3 en option, fourni séparément

Services

- Pour réduire le risque d'immobilisation imprévue :
 - ITS : assistance en cas de panne 24 h/24, 7 j/7
 - Contrats de réparation et d'entretien (DAF MultiSupport)

LF FA City 7,5 t



Remarque : la couleur de cabine standard est Brillant White. Cette image n'est fournie qu'à titre indicatif.

Pensé pour la livraison

Les avantages du LF FA 7,5 t City truck

La distribution urbaine intensive qui s'accompagne de nombreux arrêts/démarrages dans les embouteillages entraîne des exigences spécifiques pour les opérateurs et leurs camions. C'est pourquoi DAF a développé le LF City. Équipé d'un nouveau moteur PACCAR PX-4 de 3,8 litres, efficace, réactif et optimisé pour un fonctionnement en milieu urbain, associé à une maniabilité inégalée et un poids à vide réduit, le DAF LF est sans égal dans sa catégorie. Le potentiel d'un camion et l'agilité d'une fourgonnette.

Agile

Grâce à son angle de braquage maximum de 53°, le LF possède le rayon de braquage le plus faible de sa catégorie. Il n'est pas nécessaire d'ajouter que la réalisation de ce braquage est possible sans effort. De plus, le LF offre le compromis parfait entre une cabine aux dimensions compactes et une cabine intérieure spacieuse.

Représentatif

Panneau frontal joliment conçu avec grande calandre de radiateur, logo DAF positionné au centre et large espace pour votre publicité. L'intérieur est moderne et spacieux, avec un tableau de bord spécialement pensé pour répondre aux besoins des chauffeurs. Toutes les commandes sont facilement accessibles et regroupées par fonction, en toute logique. Elles se concentrent sur l'aspect pratique et offrent un espace de travail idéal.

Sécurité

Les véhicules LF peuvent être équipés de plusieurs équipements de sécurité, comme le régulateur de vitesse adaptatif avec avertisseur de collision frontale et systèmes de freinage électronique avancé, une vitre latérale et un système d'alarme de recul qui permettent d'effectuer des manœuvres sécurisées dans un environnement urbain. Un airbag et un extincteur sont également disponibles, améliorant la sécurité en cas d'urgence.

Robustesse

Les phares Lexan, les feux arrière à LED en option, les pare-chocs en acier galvanisé et les marches en aluminium antidérapantes, illuminées lorsque la porte est ouverte, réduisent le risque d'accident et augmentent la sécurité.

Intelligence

L'écran central fournit des informations dans la langue du chauffeur (basée sur la carte de tachygraphe) et comprend un Assistant aux performances du chauffeur DAF pour aider le chauffeur à adopter le style de conduite le plus économique.

Simplification du travail des constructeurs de carrosserie

Le châssis parfaitement plat est équipé de différents composants situés à l'intérieur même du châssis, ce qui en fait une base idéale pour les constructeurs de carrosserie. De plus, les modules de fixation de carrosserie sont disponibles en sortie d'usine pour faciliter la fixation de la carrosserie et de l'équipement.

Économique

Le système électrique et électronique peut facilement être connecté à celui de la superstructure pour garantir un fonctionnement correct des applications du véhicule avec des messages conviviaux sur le tableau de bord DAF.

Capacité de charge

Avec un poids de châssis le plus faible de sa catégorie et ses neuf options d'empattement différentes (jusqu'à 5,00 mètres), le véhicule offre une capacité de charge maximale impressionnante. Cette offre garantit une base flexible pour toutes les applications.

Visibilité

Les larges rétroviseurs et les grandes vitres augmentent la visibilité, et la vitre latérale optionnelle côté passager améliore la sécurité en permettant de voir facilement les cyclistes et piétons circulant le long de la cabine.

Accès facile

Le plancher bas de la cabine, les marches pratiques, les portes qui s'ouvrent en grand (90°) et les déflecteurs d'angle garantissant des poignées de porte propres permettent un accès facile au véhicule.