

LF FA City 7,5 t

Außenausstattung

- Day Cab
- Zentralverriegelung, Beleuchtungsprüfung, Schlüssel mit Fernbedienung
- Optionale Sonnenblende außen
- Optionale LED-Tagfahrleuchten
- Elektrisch verstellbare Spiegel
- Lexan-Scheinwerfer
- Optionale Nebelleuchten mit Kurvenlicht
- Scheinwerfereinfassung, Stoßfänger und Fahrerhausstufen in Stone Grey oder Fahrerhausfarbe
- Verschiedene Dachspoiler- und Fendertypen
- Optionales Bordsteinfenster

Innenraum

- Luftfederter oder Luxus-Fahrersitz mit Armlehne optional
- Fester, luftfederter oder Luxus-Beifahrersitz
- Optionales griffweiches Lederlenkrad
- Optionale Klimaanlage
- Elektrische Fensterheber
- Optionale TruckPhone Freisprechanlage
- Antennen: AM/FM, GSM, GPS
- Adaptiver Tempomat (ACC) mit Auffahrwarnsystem
- Basis-Wegfahrsperr
- Fahrerperformanceassistent (Driver Performance Assistant, DPA)
- Optionales DAF Connect Flottenmanagementsystem
- Dachluke mit manueller oder elektrischer Bedienung

Sicherheit

- LDWS
- VSC
- Optionale Rückfahrwarnanlage
- Optionaler Airbag
- Optionaler Feuerlöscher

Federung und Achsen

- Radaufhängung mit Parabelfederung vorn; Achslast 3,6 t
- Parabelgedert, Hinterachse mit Untersetzung; Achslast 5 t
- Optionale luftgederter Hinterachse 5 t

Reifen

- Stahlscheibenräder silbergrau
- Reifengröße vorne und hinten: 215/75 R17.5

Antriebsstrang

- Motorleistung 115-127 kW (156-172 PS); Drehmoment 500-600 Nm
- Optionale Kaltstartanlage für kaltes Klima unter -12°C
- 5-Gang-Handschaftgetriebe
- Optionaler beheizter Wasserabscheider
- ASR
- Abschaltung Motorleerlauf 5 Minuten

Bremsanlage

- Auspuffbremse
- Automatisches Notbremssystem (AEBS)
- Belüftete Scheibenbremsen vorn und hinten

Fahrgestell

- Große Auswahl an Kombinationen von Radstand (3,05-5,00 m) / hinterem Überhang
- Längsträger 210/4,5 mm
- Waagrecht angeordnete Abgasabführung auf der rechten Seite des Fahrgestells
- 80-A-Generator, 2 x 125 Ah-Batterien. Optionaler 100 A-Generator und 2x 175 Ah-Batterien
- Kraftstofftank(s) aus Kunststoff, 110, 155 oder 185 Liter Volumen
- AdBlue-Tank 25 Liter, rechts
- Niedriger Ansaugkanal, optional am Fahrerhaus
- Lochmuster für Aufbaumontage
- Optionale LED-Rückleuchten
- Spritzschutz
- Optionale Seitenmarkierungsleuchten

Aufbau und Aufbauvorbereitungen

- Aufbaustecker am Fahrgestell
- Optionaler Anwendungssteckverbinder für Hebebühne
- Optionale BAM1- oder 3-Methode, lose Lieferung

Dienstleistungen

- Zur Minimierung des Risikos ungeplanter Ausfälle:
 - ITS: Unterstützung im Pannenfall rund um die Uhr
 - Reparatur- und Wartungsverträge (DAF MultiSupport)

LF FA City 7,5 t



Hinweis: Standard-Fahrerhausfarbe ist Brilliant White. Aus diesem Bild können keinerlei Rechtsansprüche abgeleitet werden.

Für den Transport geschaffen

Vorzüge des LF FA 7,5 t City-Lkws

Anspruchsvoller Verteilerverkehr in der Stadt mit häufigen Stopp-Start-Vorgängen stellt spezifische Anforderungen an Bediener und deren Lkw. Aus diesem Grund hat DAF den LF City entwickelt. Die Kombination aus einem neuen und effizienten 3,8-Liter-Motor PACCAR PX-4, der über ein gutes Ansprechverhalten verfügt und für den Stadtverkehr optimiert wurde, und einer unübertroffenen Manövrierbarkeit sowie einem geringen Eigengewicht macht den DAF LF einzigartig in seiner Klasse. Die Eigenschaften eines Lkws mit der Agilität eines Vans.

Wendig

Dank eines maximalen Auslenkwinkels von 53° hat der LF den kleinsten Wendekreis seiner Klasse. Selbstverständlich wird dies durch ein müheloses Lenken erreicht. Daneben bietet der LF einen perfekten Kompromiss zwischen kompakten Fahrerhausabmessungen und einem geräumigen Fahrerhausinnenraum.

Repräsentativ

Die attraktiv gestaltete Frontpartie mit dem großen Kühlergrill, mittig platziertem DAF-Logo und viel Raum für Ihre Werbung. Der moderne und geräumige Innenraum mit einem um den Fahrer angeordneten Armaturenbrett. Die Bedienelemente sind bestens erreichbar und logisch nach Funktionen untergliedert. Ihre praktische Anwendbarkeit steht im Vordergrund für einen idealen Arbeitsplatz für Fahrer.

Sicher

Der LF kann mit verschiedenen Sicherheitsfunktionen wie Adaptivem Tempomat (ACC) einschließlich Auffahrwarnsystem (FCW) und erweitertem Notbremssystem, Bordsteinfenster und Rückfahrwarnanlage, die ein sicheres Manövrieren in städtischen Umgebungen ermöglicht, spezifiziert werden. Außerdem sind ein Airbag und ein Feuerlöscher verfügbar, die in Notfallsituationen für mehr Sicherheit sorgen.

Robust

Lexan-Scheinwerfer und optionale LED-Rückleuchten, vollverzinkte Stoßfänger aus Stahl und rutschfeste, bei geöffneter Tür beleuchtete Trittstufen aus Aluminium, senken die Wahrscheinlichkeit von Unfällen und erhöhen die Sicherheit.

Intelligent

Im mittleren Display werden Informationen in der Sprache des Fahrers (laut Fahrerkarte) angezeigt. Dies umfasst auch den DAF-Fahrerperformanceassistent, der dem Fahrer Tipps für den sparsamsten Fahrstil bietet.

Gute Vorbereitung für Aufbauhersteller

Das komplett flache Fahrgestell mit verschiedenen im Gehäuse angeordneten Komponenten bildet eine ideale Grundlage für den Aufbauhersteller. Darüber hinaus sind die Aufbaubefestigungsmodule werkseitig erhältlich, sodass ein einfaches Anbringen von Aufbauten oder Ausrüstung möglich ist.

Wirtschaftlich

Das elektrische und elektronische System kann einfach mit dem des Aufbaus verbunden werden, um den reibungslosen Betrieb der Fahrzeuganwendungen mit benutzerfreundlichen Meldungen auf der DAF-Instrumententafel zu gewährleisten.

Achslast

Dank des geringsten Fahrgestellgewichtes seiner Klasse sowie der neun unterschiedlichen zur Verfügung stehenden Radstände von bis zu 5,00 m wird eine beeindruckende maximale Tragfähigkeit erzielt. Dies ermöglicht eine flexible Basis für jegliche Anwendungen.

Rundumsicht

Große Spiegel und Fenster ermöglichen eine hervorragende Sicht und das optionale Bordsteinfenster in der Beifahrertür macht den Lkw noch sicherer, da der Fahrer Radfahrer und Fußgänger neben dem Fahrerhaus besser sehen kann.

Leichter Einstieg

Der niedrige Fahrerhausboden mit bequemen Trittstufen, weit öffnende Türen (90°) und Eckspoiler für saubere Türgriffe bieten einen leichten Einstieg in das Fahrzeug.