

# **DAF FAR XF105.460 6x2**

## **Für den BDF-Einsatz**



***Aktionsmodell***

# DAF FAR XF105.460 6x2

## Für den BDF-Einsatz

Vorteil:  
Höchster  
Fahrercomfort  
zum Vorteils-  
preis

### Fahrerhaus Außenausstattung

- Farbe: M8870 Ice white
- Space Cab, luftgefedert
- Elektrische Türverriegelung Beifahrerseite, 3 Schlüssel
- Sonnenblende außen „rauchgrau lichtdurchlässig“
- Kombileuchten im Stoßfänger
- Verstellbarer Dachspoiler
- Dachspoiler, Lampengehäuse, Stoßstange, Einstieg:  
in Fahrerhausfarbe Ice white

### Fahrerhaus Innenausstattung

- Griffweiches Lenkrad
- Fahrersitz: Luxus, gefedert
- Glas-Dachluke mit Elektrobedienung
- Kühllade 42 Liter mit Aluminiumgriff, unter der Schlafliège
- Standheizung Eberspächer (Luft) mit Zeitschaltuhr
- Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage
- Elektrische Fensterheber
- Vorbereitung für DAF Telematics (DTS)
- Vorbereitung für Maut
- Radio/CD-Spieler, 2 Lautsprecher
- Telefon-Kit mit Freisprecheinrichtung (exkl. Halter)
- Antennen: AM/FM + GSM + CB



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören; Aktionsmodell ohne Aufbau (frei wählbar).

### Federung und Achsen

- Vorderachse Typ 150N: Tragfähigkeit 7,50 t, Luftfederung
- Hinterachse Typ SR1347: Tragfähigkeit 11,50 t + 7,50 t, Luftfederung
- Hebevorrichtung für Zusatzachse

### Bereifung

- Goodyear VA 385/65 R22.5 LHS II  
HA1 315/80 R22.5 LHD II, ohne Res. Rad  
HA2 315/80 R22.5 LHS II

### Antriebsstrang

- Motorleistung 340 kW (460 PS), MX340
- 16-Gang-Handschaftgetriebe, 16S23.. mit Kupplungsschutz
- Getriebe (Direktgang) Getriebeübersetzung 16,41-1,00
- Hinterachsübersetzung 2,80

### Bremsanlage

- ZF-Intarder und Auspuffbremse, ABS, EBS

### Fahrgestell

- BDF-Ausführung
- Radstand 4,80 m / hinterer Überhang 1,90 m  
oder Radstand 4,60 m / hinterer Überhang 2,10 m
- Aluminiumkraftstofftanks 620 + 430 l, Höhe 620 mm
- Zwei Arbeitsscheinwerfer, weiß
- Hinterer Unterfahrschutz
- AdBlue-Tank 60 Liter

### Anhängerausstattung

- Anhängerkupplung D=12-13
- D-Wert Querträger D=13
- Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung
- Elektroanschluß für Anhänger (24 V), 2x7polig

### Stromversorgung

- Generator 80 A, Batterien 2 x 225 Ah

### Gesetzliche Vorschriften

- Schadstoffklasse **Euro 5**, On-Board-Diagnose (OBD) 2