

## DAF XD 370 Fa Swing-Board-Aufbau

### Details



Preis **162.911,00 €**  
136.900,00 € (Netto), 19% MwSt.

Hersteller	DAF
Typ	Lkw über 7,5 t
Kategorie	Getränkewagen
Leistung	270 KW / 367 PS
Baujahr	2024
Zustand	Neu
Kilometerstand	0 km
Kraftstoff	Diesel
Achsen	2
Getriebe	Automatik
Hersteller Farbe	Verkehrsweiss
Emissionsklasse	Euro6d

### Ausstattung

#### Antrieb und Fahrwerk

- Luftfederung

#### Sicherheit

- ABS

- EBS

#### Umwelt

- Partikelfilter

#### Komfort und Innenausstattung

- Standheizung

- Klimaautomatik

### Kontakt

EBB Truck-Center GmbH  
Alexander-Baumann-Str. 70  
74078 Heilbronn

Tel.: +49 7131 8983 302  
E-Mail: [gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de](mailto:gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de)

## DAF XD 370 Fa Swing-Board-Aufbau

### Fahrerassistenz

- Abstandstempomat

### Multimedia

- Navigationssystem

### Exterieur

- Anhängerkupplung fest

### Sonstige

- Vermietung möglich

## Fahrzeugbeschreibung

### STANDARDSPEZIFIKATION

- Day Cab
- Fahrerhausaufhängung mechanisch
- Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug
- Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3
- Spurwechsel-Warnsystem
- Goodyear
- Schadstoffklasse Euro 6
- Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge
- Serienmäßige Komponentenanzordnung
- Kraftstofftank links
- PACCAR Connect
- Garantie Plus-Antriebsstrang-3 Jahre-500.000 km

### Optionen

- LED-Scheinwerfer, Kurven- und Nebelleuchten
- Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
- Zentralverriegelung, 3 Schlüssel, 2 Fernbedien.
- Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab
- Spiegelgehäuse schwarz
- Kabinenfarbe Dachspoiler
- Farbe der Scheinwerfereinfassung: Fahrerhausfarbe

## Kontakt

EBB Truck-Center GmbH  
Alexander-Baumann-Str. 70  
74078 Heilbronn

Tel.: +49 7131 8983 302  
E-Mail: [gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de](mailto:gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de)

## DAF XD 370 Fa Swing-Board-Aufbau

- Farbe des Stoßfängers: Fahrerhausfarbe
  - Lenkrad mit silberfarbenen Akzenten
  - Türverkleidung: Locker gewebter Stoff
  - Fahrersitz: Luxury Air
  - Armlehne Fahrersitz
  - Armaturenbrett-Tisch
  - Kühlbox bzw. Kühlschrank
  - Automatische Fahrerhaus-Klimaregelung
  - Standheizung mit Abwärmepumpe und Timer
  - Dachluke mit Elektrobedienung
  - ECAS-Fernbedienung mit erweiterten Funktionen
  - Vorbereitung für Maut
  - Digitaler Fahrtenschreiber, VDO 1C, Version G2V2
  - Geschw.-begr.-Einst. 90 km/h
  - DAF Infotainment Luxury Plus, Luxury Lautsprecher
  - Drahtloses Ladegerät
  - Rückfahrwarnanlage
  - Vorne: 8,00 t, Luftfederung, 161 N
  - Luftfederung vorne: mittel
  - F1,315/70R22.5GO KMAXS2 156/150 L Steering CBB
  - R1,315/70R22.5GO KMAXD2 154/150 L Traction CBA
  - MX-11-Motor, 270 kW/367 PS Fahrerhaus-Emblem: 370
  - 12-Gang-TraXon-Getriebe 12TX2010 DD, 16,69-1,00
  - Hinterachsübersetzung 2,47
  - Mechanische Differentialsperre
  - MX-Motorbremse
  - Feststellbremsassistent
  - Radstand 5,10 m / hinterer Überhang 2,75 m
  - Längsträger 260/7,0 mm, durchgeh. Innenverstärkung
  - Einsatz mit Zugdeichsel, Typenschild, bis max. ZGG
  - Querträger D137 + Rockinger Kuppl. D130
  - Pneumatikanschluß für Anhänger, Drehkupplung
  - Elektroanschl. für Anhänger, 24 V/15-polig
  - Ladebordwandanwendung
- Tageszulassung vom 03.12.2025

### **Aufbau:**

ZIKUN Swing-Board I-Aufbau

Durchladelänge: 6.650 mm

Ladelänge: 6.800 mm

Durchladebr.Heckportal: 2.480 mm

Ladebreite i. L.: 2.480 mm

Außenbreite: 2.550 mm

Durchladehöhe i. L.: 2.100 mm

## **Kontakt**

EBB Truck-Center GmbH  
Alexander-Baumann-Str. 70  
74078 Heilbronn

Tel.: +49 7131 8983 302  
E-Mail: [gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de](mailto:gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de)

## DAF XD 370 Fa Swing-Board-Aufbau

Einladehöhe: ca. 1.177 mm

Gesamthöhe unbeladen: ca. 3.479 mm

Unterbau: stabile Leichtkonstruktion aus gepressten Stahlblechen

Stirnwand: aus speziellen fahrzeugaufbau-Kunststoffplatten, bis unter das Dach geschlossen, mit einer Mittelstrebe, eben eingelegt.

Seitenwände:

ZIKUN Klappenschwenkwerk.

Dach: festes Dach bestehend aus Stahlspiegel mit dauerhaft aufgeklebten Alu-Blechen. Pulverbeschichtet in RAL 9010 Reinweiß

Rammschutz: beidseits verschweißte Stahlrammleiste als Rammschutz.

PVC-Kotflügel an der Hinterachse

1 Satz Schmutzfänger für dto.

Halter für Unterlegkeil + 2 Keile

rote Positionsleuchten über der Ladebordwand

Konturmarkierung seitlich in weiß, hinten in rot

Antispraymatten in den Kotflügel hinten

Lackierung:

der komplette Aufbau sandgestrahlt, grundiert und einfarbig lackiert bzw. pulverbeschichtet. Unterbau und Aufbau: DAF W9815WHTE

Integrierte Ladungssicherung mit CRS-System (4-reihig)

in Dach und Boden, inkl. 4 Stück Sperrbalken mit 6 Stück waagerechten Federteleskopstangen (CRS-System Ancra-Jungfalk, Dekra geprüft nach VDI 2700 Code XL)

Aufstiegstritt verschiebbar je Seite; 2 Stück verschiebbare Aufstiegstritte im Klappwandunterteil links und rechts, ca. 600 mm lang.

Palettenstoßkante links und rechts

Innenraumbeleuchtung als LED-Strahler

hinten oben montiert, mit Anschluss am Fahrerhaus - Schalter

zusätzliche Innenraumbeleuchtung als LED-Strahler hinten montiert

Stirnwand/Rammschutzplatte aus Alu-Profil

Stirnwand im unteren Bereich mit einem 280 mm hohen Alu-Profil als Rammschutz verkleiden.

BÄR-Ladebordwand

BC 2000S4, Alu-Plattform Typ: BAplan 45VL

2.210 mm hoch, 2510 mm breit.

Tragkraft 2.000 kg, Lastschwerpunkt 1000 mm.

Tragegestell KTL-Beschichtung (RAL 9005) bzw. KTL + Pulver-Beschichtung in RAL 9005

Zubehör für die Ladebordwand:

Plattformwarnleuchten und Warnflaggen Serie

Haltegriff hinten rechts am Heckportal

Kugelkopf-AHK bei Ladebordwand Betrieb

Kugelkopf-Anhängerkupplung, max. Anhängelast: 3.500 kg (abhängig je nach D-Wert des LKWs)

Kofferdichtsystem am Heckportal montiert

seitlicher Anfahrerschutz

seitlicher Flankenschutz, Halter verzinkt und klappbar, Planken eloxiert.

Schalter Fahrerhaus

Rückfahrkamera zum Anschluss an vorhandenen Monitor/Navi

Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer unter Vorbehalt. Zwischenverkauf möglich.

## Kontakt

EBB Truck-Center GmbH  
Alexander-Baumann-Str. 70  
74078 Heilbronn

Tel.: +49 7131 8983 302  
E-Mail: [gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de](mailto:gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de)

## Verbrauch & Umwelt

Kraftstoff: Diesel

Leistung: 270 kW

Masse des Fahrzeuges: 18000 kg

Schadstoffklasse: EURO6D

Umweltplakette: 4 (Grün)

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch

Innerort: n.V. l/100km

Außerorts: n.V. l/100km

Kombiniert: n.V. l/100km

Stromverbrauch (kombiniert) n.V. kWh/100km

CO2-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. l/100km

Stadttrand n.V. l/100km

Landstraße n.V. l/100km

Autobahn n.V. l/100km

Kombiniert n.V. l/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO2-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km

## Kontakt

EBB Truck-Center GmbH  
Alexander-Baumann-Str. 70  
74078 Heilbronn

Tel.: +49 7131 8983 302  
E-Mail: [gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de](mailto:gebrauchtfahrzeuge@ebb-truck-center.de)