

Specification sheet

XD 370

FAX 8X2 Lkw



ENGINES

XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 PS)

XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 PS)

XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 PS)

GVM¹⁾

32000 kg

Max. front 16000 kg

Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

38000 kg

FAHRERHAUS AUßEN

Luxuriöses Day Cab mit einzigartiger Aerodynamik für kraftstoffsparendes Fahren und niedrige CO₂-Emissionen. Die riesige, tiefe Frontscheibe, die an den Seiten gebogen ist, zusammen mit den großen Seitenscheiben bieten dem Fahrer eine unüberbroffene direkte Sicht, zur Verbesserung der Verkehrssicherheit. Fahrerhauslänge: 2.030 mm; Fahrerhausbreite: 2500 mm. Anzahl der Fahrerhauseinstiegsstufen: 3.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; Kein Digitales Sichtsystem von DAF; DAF Corner View; Rückfahrkamera.

Optional

| | |
|--|--|
| 07018 Sleeper Cab | 01925 Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand |
| 06244 Sleeper High Cab | |
| 02941 Ausführung Fahrgestell vorn: Bodenplatte | 01891 Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet |
| 07586 Ausführung Fahrgestell vorn: robust | 06629 2 Rundumleuchten |
| 01226 Fahrerhaus luftgedert | 07201 Skylights |
| 04355 Signalhörner, vorbereitet | 03232 Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie |
| 00847 Signalhörner, 1 Satz | 03317 Heckscheibe: Doppelt verglast |
| 09006 Signalhörner, 2 Sätze | 07343 Bordsteinfenster Beifahrertür |
| 00330 LED-Scheinwerfer und Nebelleuchten | 01886 Verbundglas mit Sonnenschutzfolie |
| 00346 LED-Scheinwerfer und Kurvenleuchten | 01354 Keine Hauptspiegel |
| 00354 LED-Scheinwerfer, Kurven- und Nebelleuchten | 01362 Digitales Sichtsystem von DAF |
| 02591 Fernlichtassistent | 01912 Ohne DAF Corner View |
| | 03151 Rückfahrkamera mit Vorbereitung für 2. Kamera |

AERODYNAMIK

Ohne Dachspoiler; Ohne Dachspoiler; Ohne Seitenfender.

Optional

| | |
|---|--|
| 07332 Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab | 04906 Seitenfender, eine Seite klappbar |
| 07340 Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab | 03074 Seitenfender, beide Seiten klappbar |
| 01818 Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab | 16154 Dachspoilertypen und -einstellungen |
| 01805 Einstellbarer Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab | |

LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe E1980 Kristallweiß; Untere Fahrerhausstufe Stone Grey; Fahrgestellfarbe grau.; Farbe des Stoßfängers: Crystal White.

Optional

| | |
|--|---|
| 07481 Untere Fahrerhausstufe Brilliant White | 03003 Farbe des Stoßfängers: Grau |
| 04868 Untere Stufe Fahrerhaus Crystal White | 02989 Farbe des Stoßfängers: Brilliant White |
| 07480 Untere Fahrerhausstufe in Fahrerhausfarbe | 02990 Farbe des Stoßfängers: Fahrerhausfarbe |
| 16153 Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen | |

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Lenkrad, schwarz; Farbgebung der Innenraumverkleidung: Luxus; Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Hexagon; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug; Kein Armaturenbrett-Tisch; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Keine Stand-Klimaanlage.

Optional

| | |
|---|---|
| 02354 Lenkrad mit silberfarbenen Akzenten | 03848 Beifahrersitz: Kino mit Lederbezug |
| 02355 Lenkrad, Leder | 07746 Beifahrersitz: Super Air |
| 02353 Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Argenta | 03862 Beifahrersitz: Kino & Tisch, Lederbezug |
| 02350 Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Natura | 07748 Beifahrersitz: Xtra Leather Air |
| 07733 Fahrersitz: Luxury Air | 02117 Dritter Fahrerhaussitzplatz |
| 07736 Fahrersitz: Super Air | 02837 Armaturenbrett-Tisch |
| 07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air | 03948 Einzelschublade |
| 03461 Beifahrersitz: Kino & Tisch; Stoffbezug | 03954 Kühlbox bzw. Kühlschrank |
| 07741 Beifahrersitz: Comfort Air | 02838 Schaumstoffmatratze für untere Schlafliège |
| 03781 Beifahrersitz: Kino mit Alcantara-Bezug | 02854 Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliège |
| 07743 Beifahrersitz: Luxury Air | 01775 Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliège |
| 03849 Beifahrersitz: Kino & Tisch, Alcantara-Bezug | 04258 Dachluke mit Elektrobedienung |

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

PACCAR Connect; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge, Vers. G2V2A; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 85/90 km/h; Infotainment Basic; Adaptiver Tempomat (ACC) mit FCW; Kein Predictive Cruise Control.

Optional

| | |
|--|---|
| 07020 PACCAR Connect mit Navigation | 09908 Tempomat |
| 07021 PACCAR Connect mit Navigation und Tablet-Software | 08023 Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3 |
| 03470 Infotainment inkl. DAF Truck Nav., Tablet-Vorb. | 06991 Predictive Cruise Control |
| 03684 Infotainment einschließlich DAF Truck Navigation | 06992 Predictive Cruise Control lite |
| 01219 Lautsprecher: Exclusive | |

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Geschwindigkeitsbegrenzungs-Erkennung; DAF Drowsiness Detection; Spurwechsel-Warnsystem; Anfahrassistent; DAF Side and Turn Assist.

Optional

| | |
|---|--|
| 08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer | 09491 Elektronische Stabilitätsregelung (VSC) |
| 03628 DAF Drowsiness & Distraction Detection | 00795 Sicherheitsvorschriften EU -ADR |
| 09991 Kein Spurwechsel-Warnsystem | 16156 EU-ADR-Sicherheitsausrustungen |

FEDERUNG UND ACHSEN

Vorn: 2 x 8,00 t, Parabel, 163N; Parabelfederung vorne; Hinterachse SR1344; Luftfederung hinten; Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t; Hinten: 20,00 t, Luftfederung, SR1344; Nachlaufachslast 8,0t; Hebevorrichtung.

Optional

| | |
|---|----------------------------------|
| 02345 Vorne: 2 x 8,00 t, Parabel, 165N | 04057 Hinterachse HR 1356 |
| 04155 Vorn: 2 x 9,00 t, Parabel, 183N | 08191 Achslastüberwachung |

RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; 2. angetr. Hinter-/Nachlaufachse: 315/70 R22.5; Goodyear; Reifendruck-Überwachungssystem.

Optional

16152 Reifenfabrikate und -typen

ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-11, 6-Zylinder-Dieselmotor mit mehrstufigem Drehmoment, 10,8 Liter. Leistung: 270 kW - 367 PS bei 1600 U/min. Maximales Drehmoment: 1950 Nm bei 900-1125 U/min.; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge.; Automatisiertes Direktganggetriebe TraXon 12TX2010, Übersetzung 16,69-1,00, 12 Gänge.; Hinterachsübersetzung 2,38; Mechanische Differentialsperre.

BREMSANLAGE

Pneumatische Steuerung für Feststellbremse; Feststellbremse, pneumatisch; Antriebs hinterachse mit Scheibenbremsen.

Optional

| | |
|--|--|
| 02366 MX-Motorbremse | 01497 Pneum. Steuer. Feststellbremse gespr. Warnmeldung |
| 02281 ZF-Intarder | 04375 Feststellbremse, elektropneumatisch |
| 02304 MX-Motorbremse und ZF-Intarder | 03969 Feststellbremsassistent |
| 02715 ZF-Intarder | 00929 Antriebshinterachse mit Trommelbremsen |
| 01572 Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse | |

FAHRGESTELL

Radstand 5,00 m / hinterer Überhang 1,75 m; Längsträger 310/7,0 mm, durchgeh. Innenverstärkung; Längsträgerhöhe 310 mm; 340-l- Aluminiumkraftstofftank li, Höhe 620 mm; 45-Liter-AdBlue®-Tank, links unter Batteriekasten.

Optional

16157 Kraftstofftankmaterial und -Höhe

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlussquerträger, D-Wert = 0 kN.

AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Optional

| | |
|---|---------------------------------------|
| 02729 Plug-and-Play-Anwendungssteckverbinder | 09421 Zusätzliches Ersatzkabel |
|---|---------------------------------------|

NEBENANTRIEB

Optional

16148 Nebenantriebstypen und -positionen

STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 130 A, Batterien 2 x 140 Ah..

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 35000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2.

Optional

| | |
|---|---|
| 00209 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 40000 kg Kl. 3 | 00939 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 56000 kg Kl. 2 |
| 03673 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2 | 00818 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3 |
| 03675 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3 | |

EINSATZBEDINGUNGEN

Normale Fahrerhausisolierung; Luftansaugung vorne.

Optional

| | |
|---|--|
| 08400 Silent-Modus | 03648 Luftansaugung oben mit Zyklonfilter |
| 02260 Zusätzliche Fahrerhausisolierung | |

GARANTIE UND WARTUNG

Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug wie vom OE geliefert (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 300.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

Optional

08311 Verlängertes Wartungsintervall

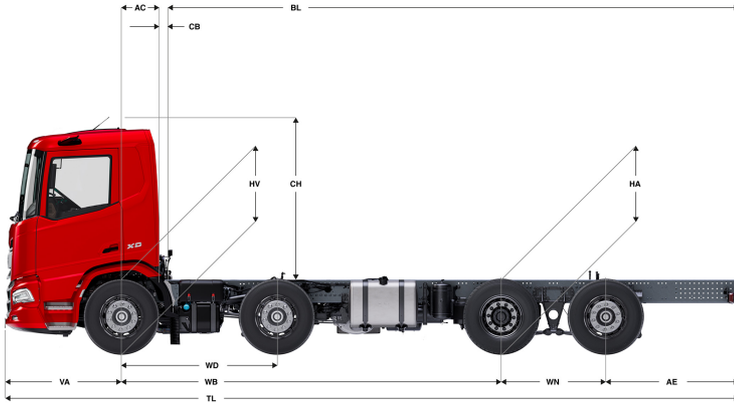
AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

Optional

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 02008 Ohne Bordwerkzeug | 06492 Werkzeugsatz Türkei |
| 02019 Standard-Werkzeugsatz | 06491 Werkzeugsatz Osteuropa |

XD 370

FAX 8X2 Lkw



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ⁹⁾ | | | Gross Carrying Capacity | | | Variable dimensions | | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|------------------------------|------|-------|-------------------------|-------|-------|---------------------|------------------|------|------------------|------|-------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | WB | AE ⁵⁾ | Front | Rear | Total | Front | Rear | Total | AC | CB ⁶⁾ | CH | BL ⁷⁾ | BL | TL | HA ⁸⁾ | HA ⁹⁾ | TK ¹⁰⁾ | TW ¹¹⁾ |
| DAY CAB | 4,60 | 1,55 | 7240 | 2171 | 9411 | 8760 | 16829 | 22589 | 0,50 | 0,07 | 2,01 | 6,34 | 6,97 | 9,08 | 1,02 | 0,99 | 17,09 | 18,38 |
| | 5,00 | 1,75 | 7165 | 2365 | 9530 | 8835 | 16635 | 22470 | 0,50 | 0,07 | 2,01 | 6,83 | 7,53 | 9,68 | 1,02 | 0,99 | 18,25 | 19,55 |
| | 5,70 | 2,00 | 7017 | 2594 | 9610 | 8983 | 16406 | 22390 | 0,50 | 0,07 | 2,01 | 7,67 | 8,49 | 10,63 | 1,02 | 0,99 | 20,28 | 21,60 |
| | 6,40 | 2,60 | 7057 | 3021 | 10078 | 8943 | 15979 | 21922 | 0,50 | 0,07 | 2,01 | 8,52 | 9,45 | 11,93 | 1,02 | 0,99 | 22,32 | 23,65 |
| SLEEPER CAB | 4,60 | 1,55 | 7387 | 2139 | 9526 | 8613 | 16861 | 22474 | 0,83 | 0,07 | 2,01 | 5,72 | 6,35 | 9,08 | 1,02 | 0,99 | 17,09 | 18,38 |
| | 5,00 | 1,75 | 7310 | 2336 | 9646 | 8690 | 16664 | 22354 | 0,83 | 0,07 | 2,01 | 6,21 | 6,91 | 9,68 | 1,02 | 0,99 | 18,25 | 19,55 |
| | 5,70 | 2,00 | 7157 | 2568 | 9725 | 8843 | 16432 | 22275 | 0,83 | 0,07 | 2,01 | 7,06 | 7,86 | 10,63 | 1,02 | 0,99 | 20,28 | 21,60 |
| | 6,40 | 2,60 | 7195 | 2999 | 10193 | 8805 | 16001 | 21807 | 0,83 | 0,07 | 2,01 | 7,91 | 8,84 | 11,93 | 1,02 | 0,99 | 22,32 | 23,65 |
| SLEEPER HIGH CAB | 4,60 | 1,55 | 7425 | 2131 | 9556 | 8575 | 16869 | 22444 | 0,83 | 0,07 | 2,49 | 5,72 | 6,36 | 9,08 | 1,02 | 0,99 | 17,09 | 18,38 |
| | 5,00 | 1,75 | 7347 | 2329 | 9675 | 8653 | 16671 | 22325 | 0,83 | 0,07 | 2,49 | 6,21 | 6,92 | 9,68 | 1,02 | 0,99 | 18,25 | 19,55 |
| | 5,70 | 2,00 | 7193 | 2562 | 9755 | 8807 | 16438 | 22245 | 0,83 | 0,07 | 2,49 | 7,06 | 7,88 | 10,63 | 1,02 | 0,99 | 20,28 | 21,60 |
| | 6,40 | 2,60 | 7230 | 2993 | 10223 | 8770 | 16007 | 21777 | 0,83 | 0,07 | 2,49 | 7,91 | 8,86 | 11,93 | 1,02 | 0,99 | 22,32 | 23,65 |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WD: 2,05 WN: 1,40 HV¹²⁾: 1,06 HV¹³⁾: 0,99 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

- Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Achslast mit Standardreifengröße.
- Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 306 Liter Kraftstoff, 41 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz ± 3%. Änderungen an der Spezifikation haben erhebliche Auswirkungen auf das Fahrzeuggewicht.
- Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.
- Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle (abgesenkte Nachlaufachse).
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.
- TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.
- TB ist allgemeine Breite hinten. (an der Mitte der Vorderachse 255).

Depending on the vehicle configuration a specific option may not be possible. The availability and specification of this vehicle may differ per country. For further information please contact the DAF organisation. Pictures and technical illustrations are not binding in detail and can differ from the standard specification. Subject to modification without prior notice.