# Specification sheet

230

FA 4X2 Lkw, 19t







|  | ENGINES                                       |
|--|---|
|  | XD NewGen 230 PX-7 (167 kW / 227 hp)          |
|  | XD NewGen 260 PX-7 (189 kW / 257 hp)          |
|  | XD NewGen 290 PX-7 (212 kW / 287 hp)          |
|  | XD NewGen 310 PX-7 (227 kW / 308 hp)          |
|  | DAF Trucks Deutschland GmbH, www.daftrucks.de |

| GVM <sup>1)</sup>  | GCM <sup>2)</sup> |
|--------------------|-------------------|
| 18000 kg           | 19000 kg          |
|                    |                   |
| Max. front 8000 kg |                   |
| Max. rear 11500 kg |                   |





# 004F6806AAAA - 202437D - 28-05-2024

### **AUSSTATTUNGSPAKETE**

### Optional

17595 Executive-Paket XD/XF

### 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 unübertroffene direkte Sicht, zur Verbesserung der Verkehrssicherheit. Fahrerhauslänge: 2.030 mm; Fahrerhausbreite: 2500 mm. Anzahl der Fahrerhauseinstiegsstufen: 2.: Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; DAF Corner View.

### Optional

07018 Sleeper Cab 06244 Sleeper High Cab 01226 Fahrerhaus luftgefedert 03358 Sonnenblende außen 03922 Nebelscheinwerfer vorne 00936 Zusatz-LED-Leuchten Fahrerhausdach, vorbereitet 01836 LED-Skylights 00949 LED-Skylights; zus. LED-Leuchten FH-Dach,

01925 Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand 01891 Rundumleuchten auf

Fahrerhaus vorn. vorbereitet 06629 2 Rundumleuchten

03232 Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie

03317 Heckscheibe: Doppelt verglast 07343 Bordsteinfenster Beifahrertür

01362 Digitales Sichtsystem von DAF

### AERODYNAMIK

vorber.

### Optional

00008 Einstellb. Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab

02662 Einstellb. Dachsp. lang, mit., XD Sleeper High Cab

00082 Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab

00097 Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab

00020 Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab

### LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe E1980 Kristallweiß; Fahrgestellfarbe grau.; Farbe des Stoßfängers: Crystal White.

### FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Farbgebung der Innenraumverkleidung: Luxus; Armaturenbrettausführung: Vision; Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Hexagon; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug; Kein Armaturenbrett-Tisch; Mittleres Staufach; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Ohne Standheizung.

### Optional

02354 Lenkrad mit silberfarbenen Akzenten 02355 Lenkrad, Leder 02353 Fahrerhaus, Innenraumverzierung: Argenta 02350 Fahrerhaus. Innenraumverzierung:

Natura 07733 Fahrersitz: Luxury Air 07736 Fahrersitz: Super Air

07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air 06970 Automatische Fahrerhaus 01740 Armlehnen an beiden

Seiten des Fahrersitzes

02117 Dritter Fahrerhaussitzplatz

02837 Armaturenbrett-Tisch 03948 Einzelschublade 03954 Kühlbox bzw. Kühlschrank

02838 Schaumstoffmatratze für untere Schlafliege

02854 Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliege

01775 Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliege

-Klimaregelung

### KOMMUNIKATION UND **FAHRMANAGEMENT**

PACCAR Connect; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge 1C, Vers. G2V2; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 85 km/h nom.; DAF Infotainment Luxury mit Luxury Lautsprechern; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3; Driver Performance Assistant.

### Optional

09681 Vorbereitung für Maut 01923 DAF Infotainment Luxury Plus, Exclusive Lautspr. 00146 DAF Infot. Exclusive vorb.; 03470 DAF Infotainment System: Luxury Lautsprecher 01916 DAF Infotainment Luxury Exclusive, vorbereitet Plus, Luxury Lautsprecher 01915 DAF Infotainment System: 00272 DAF Infot. Exclusive vorb.; Luxury Plus

### SICHERHEIT UND SCHUTZ

Exclusive Lautsprecher

Geschwindigkeitsbegrenzungs-Erkennung; DAF Drowsiness Detection; Spurwechsel-Warnsystem; Elektronische Stabilitätsregelung (VSC); Basis-Wegfahrsperre; Keine EU-ADR-Sicherheitsausrüstungen; Anfahrassistent; DAF Side and Turn Assist.

### Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer

### FEDERUNG UND ACHSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 163N; Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t; Hinten: Luftfederung SR1344; Ohne Hebevorrichtung.

04647 Luftfederung vorne

## RÄDER UND REIFEN

Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; Reifendruck-Überwachungssystem; F1,315/70R22.5GO FMXSE 156/150 L Steering BBA 3P; R1,315/70R22.5GO FMXDE 154/150 L Traction BBA 3P.

### Optional

16152 Reifenfabrikate und -typen

### ANTRIEBSSTRANG

Motor PX-7, 6-Zylinder-Dieselmotor, 6,7 Liter. Leistung 167 kW (227 PS) bei 1900 U/min. Max. Drehmoment 890 Nm bei 1000-1700 U/min.; Schadstoffklasse Euro 6; 8-Gang-PowerLine 8AP1000 Schonganggetr., 4,89-0,64; Getriebeübersetzung 4,89-0,64; Hinterachsübersetzung 5,57.

### BREMSANLAGE

Auspuffbremse; Belüftete Scheibenbremsen vorn und hinten. Zweikreis-Druckluftanlage mit elektronischer Steuerung (EBS). Wassergekühlter Luftkompressor mit Motorantrieb und automatisch beheiztem Lufttrockner...

### Optional

02861 PX Engine Brake

01497 Pneum. Steuer. Feststellbremse gespr. Warnmeldung

### FAHRGESTELL

Radstand 4,00 m / hinterer Überhang 1,70 m; Längsträgerhöhe 260 mm; Serienmäßige Komponentenanordnung; 340-l-Aluminiumkraftstofftank li, Höhe 620 mm; Tank für AdBlue® 30 l, rechte Fahrgestellseite; Spritzwasserschutz.



### Optional

02601 Längsträgerhöhe 310 mm 07071 Reserveradhalterung rechts 16157 Kraftstofftankmaterial und

03323 Rückleuchten mit LEDs -Hoehe

### ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlußquerträger.

Optional

08026 Anhängerkupplung 04659 Anhängerkabel EBS

Rockinger D=13,0

### AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Aufbaustecker am Fahrgestell.

Optional

09421 Zusätzliches Ersatzkabel 08121 Ladebordwandanwendun

g

### NEBENANTRIEB

Optional

16148 Nebenantriebstypen und -

positionen

### STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 80 A, Batterien 2x 140 Ah..

Optional

01897 Generator 100 A 08797 Batterien 2x 175 Ah

### **GESAMTGEWICHT UND** ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 19000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 19000 kg.

### EINSATZBEDINGUNGEN

Luftansaugung vorne.

Optional

02260 Zusätzliche 03648 Luftansaugung oben mit Fahrerhausisolierung Zyklonfilter

### 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 500.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

### AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

Minimales Bordwerkzeug.

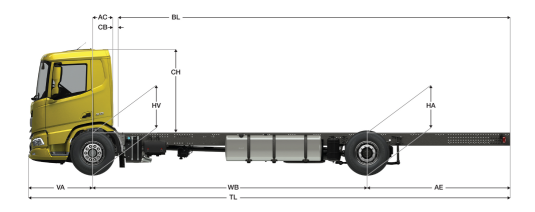
Optional

07569 Wagenheber



Go to DAF.com to configure your own perfect DAF.

### FA 4X2 Lkw, 19t





|                  | Wheelbase - AE |                  | Unladen weight⁴) |      |       | Gross Carrying Capacity |      |       | Variable dimensions |                  |                  |                  |       |      |                  |                   |        |                   |  |
|------------------|----------------|------------------|------------------|------|-------|-------------------------|------|-------|---------------------|------------------|------------------|------------------|-------|------|------------------|-------------------|--------|-------------------|--|
|                  | WB             | AE <sup>5)</sup> | Front            | Rear | Total | Front                   | Rear | Total | AC                  | CB <sup>6)</sup> | CH <sup>7)</sup> | BL <sup>8)</sup> | BL    | TL   | HA <sup>9)</sup> | HA <sup>10)</sup> | TK 11) | TW <sup>12)</sup> |  |
|                  | 4,00           | 1,70             | 3781             | 1910 | 5690  | 4219                    | 9590 | 12310 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 4,33             | 5,53  | 7,23 | 0,97             | 0,94              | 14,02  | 15,41             |  |
|                  | 4,20           | 1,80             | 3776             | 1929 | 5705  | 4224                    | 9571 | 12295 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 4,60             | 5,85  | 7,53 | 0,97             | 0,94              | 14,53  | 15,94             |  |
|                  | 4,50           | 1,95             | 3772             | 1973 | 5745  | 4228                    | 9527 | 12255 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 4,99             | 6,34  | 7,98 | 0,97             | 0,94              | 15,31  | 16,73             |  |
|                  | 4,70           | 2,05             | 3769             | 1990 | 5760  | 4231                    | 9510 | 12240 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 5,26             | 6,67  | 8,28 | 0,97             | 0,94              | 15,83  | 17,26             |  |
| CAB              | 4,90           | 2,35             | 3761             | 2022 | 5783  | 4239                    | 9478 | 12217 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 5,52             | 6,99  | 8,78 | 0,97             | 0,94              | 16,35  | 17,79             |  |
| O                | 5,10           | 2,75             | 3814             | 2165 | 5979  | 4186                    | 9335 | 12021 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 5,79             | 7,35  | 9,38 | 0,97             | 0,94              | 16,87  | 18,32             |  |
| DAY              | 5,40           | 2,65             | 3833             | 2177 | 6009  | 4167                    | 9323 | 11991 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 6,20             | 7,85  | 9,58 | 0,97             | 0,94              | 17,66  | 19,11             |  |
| $\triangle$      | 5,70           | 2,65             | 3841             | 2192 | 6033  | 4159                    | 9308 | 11967 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 6,60             | 8,35  | 9,88 | 0,97             | 0,94              | 18,44  | 19,90             |  |
|                  | 6,10           | 1,15             | 3983             | 2153 | 6135  | 4017                    | 9347 | 11865 | 0,50                | 0,07             | 2,06             | 7,26             | 9,13  | 8,78 | 0,97             | 0,95              | 19,49  | 20,96             |  |
|                  | 6,60           | 1,15             | 3930             | 2120 | 6051  | 4070                    | 9380 | 11949 | 0,50                | 0,07             | 2,01             | 7,92             | 9,95  | 9,28 | 1,02             | 1,00              | 20,80  | 22,28             |  |
|                  | 6,90           | 1,15             | 3936             | 2134 | 6070  | 4064                    | 9366 | 11930 | 0,50                | 0,07             | 2,01             | 8,33             | 10,45 | 9,58 | 1,02             | 1,00              | 21,59  | 23,08             |  |
|                  | WB             | AE <sup>5)</sup> | Front            | Rear | Total | Front                   | Rear | Total | AC                  | CB <sup>6)</sup> | CH <sup>7)</sup> | BL <sup>8)</sup> | BL    | TL   | HA <sup>9)</sup> | HA <sup>10)</sup> | TK 11) | TW <sup>12)</sup> |  |
|                  | 4,00           | 1,70             | 3884             | 1917 | 5801  | 4116                    | 9583 | 12199 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 3,71             | 4,91  | 7,23 | 0,97             | 0,94              | 14,02  | 15,41             |  |
|                  | 4,20           | 1,80             | 3880             | 1935 | 5815  | 4120                    | 9565 | 12185 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 3,98             | 5,25  | 7,53 | 0,97             | 0,94              | 14,53  | 15,94             |  |
|                  | 4,50           | 1,95             | 3876             | 1979 | 5855  | 4124                    | 9521 | 12145 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 4,38             | 5,74  | 7,98 | 0,97             | 0,94              | 15,31  | 16,73             |  |
| 9                | 4,70           | 2,05             | 3874             | 1996 | 5870  | 4126                    | 9504 | 12130 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 4,65             | 6,07  | 8,28 | 0,97             | 0,94              | 15,83  | 17,26             |  |
| SLEEPER CAB      | 4,90           | 2,35             | 3866             | 2028 | 5893  | 4134                    | 9472 | 12107 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 4,92             | 6,39  | 8,78 | 0,97             | 0,94              | 16,35  | 17,79             |  |
| Œ                | 5,10           | 2,75             | 3918             | 2170 | 6089  | 4082                    | 9330 | 11911 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 5,18             | 6,75  | 9,38 | 0,97             | 0,94              | 16,87  | 18,32             |  |
| 뿝                | 5,40           | 2,65             | 3938             | 2182 | 6120  | 4062                    | 9318 | 11880 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 5,60             | 7,26  | 9,58 | 0,97             | 0,94              | 17,66  | 19,11             |  |
| Ш                | 5,70           | 2,65             | 3946             | 2197 | 6143  | 4054                    | 9303 | 11857 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 6,01             | 7,77  | 9,88 | 0,97             | 0,94              | 18,44  | 19,90             |  |
| 忈                | 6,10           | 1,15             | 4088             | 2157 | 6245  | 3912                    | 9343 | 11755 | 0,83                | 0,07             | 2,06             | 6,66             | 8,57  | 8,78 | 0,97             | 0,95              | 19,49  | 20,96             |  |
| 0,               | 6,60           | 1,15             | 4036             | 2124 | 6161  | 3964                    | 9376 | 11839 | 0,83                | 0,07             | 2,01             | 7,34             | 9,38  | 9,28 | 1,02             | 1,00              | 20,80  | 22,28             |  |
|                  | 6,90           | 1,15             | 4042             | 2138 | 6180  | 3958                    | 9362 | 11820 | 0,83                | 0,07             | 2,01             | 7,74             | 9,89  | 9,58 | 1,02             | 1,00              | 21,59  | 23,08             |  |
|                  | WB             | AE <sup>5)</sup> | Front            | Rear | Total | Front                   | Rear | Total | AC                  | CB <sup>6)</sup> | CH <sup>7)</sup> | BL <sup>8)</sup> | BL    | TL   | HA <sup>9)</sup> | HA <sup>10)</sup> | TK 11) | TW <sup>12)</sup> |  |
|                  | 4,00           | 1,70             | 3921             | 1918 | 5839  | 4079                    | 9582 | 12161 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 3,73             | 4,93  | 7,23 | 0,97             | 0,94              | 14,02  | 15,41             |  |
| ~~               | 4,20           | 1,80             | 3917             | 1937 | 5854  | 4083                    | 9563 | 12146 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 3,99             | 5,27  | 7,53 | 0,97             | 0,94              | 14,53  | 15,94             |  |
| ¥                | 4,50           | 1,95             | 3913             | 1981 | 5894  | 4087                    | 9519 | 12106 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 4,40             | 5,77  | 7,98 | 0,97             | 0,94              | 15,31  | 16,73             |  |
| O                | 4,70           | 2,05             | 3911             | 1997 | 5908  | 4089                    | 9503 | 12092 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 4,67             | 6,09  | 8,28 | 0,97             | 0,94              | 15,83  | 17,26             |  |
| 浜                | 4,90           | 2,35             | 3903             | 2029 | 5932  | 4097                    | 9471 | 12068 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 4,93             | 6,42  | 8,78 | 0,97             | 0,94              | 16,35  | 17,79             |  |
| $\exists$        | 5,10           | 2,75             | 3956             | 2172 | 6127  | 4044                    | 9328 | 11873 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 5,20             | 6,78  | 9,38 | 0,97             | 0,94              | 16,87  | 18,32             |  |
| m —              | 5,40           | 2,65             | 3975             | 2183 | 6158  | 4025                    | 9317 | 11842 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 5,63             | 7,29  | 9,58 | 0,97             | 0,94              | 17,66  | 19,11             |  |
| 핃                | 5,70           | 2,65             | 3984             | 2198 | 6182  | 4016                    | 9302 | 11818 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 6,04             | 7,80  | 9,88 | 0,97             | 0,94              | 18,44  | 19,90             |  |
| 崩                | 6,10           | 1,15             | 4126             | 2158 | 6284  | 3874                    | 9342 | 11716 | 0,83                | 0,07             | 2,54             | 6,69             | 8,59  | 8,78 | 0,97             | 0,95              | 19,49  | 20,96             |  |
| SLEEPER HIGH CAB | 6,60           | 1,15             | 4074             | 2125 | 6199  | 3926                    | 9375 | 11801 | 0,83                | 0,07             | 2,49             | 7,36             | 9,41  | 9,28 | 1,02             | 1,00              | 20,80  | 22,28             |  |
| (O)              | 6,90           | 1,15             | 4080             | 2139 | 6218  | 3920                    | 9361 | 11782 | 0,83                | 0,07             | 2,49             | 7,77             | 9,92  | 9,58 | 1,02             | 1,00              | 21,59  | 23,08             |  |
|                  |                |                  |                  |      |       |                         |      |       |                     |                  |                  |                  |       |      |                  |                   |        |                   |  |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV<sup>13</sup>): 1,00 HV<sup>14</sup>): 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15</sup>): 2,48

- Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
   Höchstzulässiges Gesamtgzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
   Achslast mit Standardreifengröße.
   Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 306 Liter Kraftstoff, 27 Liter AdBlueß und Fahrer mit 75 kg, Toleranz ± 3 %. Anderungen an der Spezifikation haben erhebliche Auswirkungen auf das Fahrzeuggewicht.
   Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbaulänge den Hecküberstand ändern.
   Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
   Fahrerhaushöhe gemessen von Rahmenträger bis geschlossene Dachluke.

- 8) Kundenspezifische Aufbaulänge mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbaulänge beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

  9) Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmitte.

  10) Höhe, beladen, in Antriebsachsmitte.

  11) TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.

  12) TW = Wendekreis zwischen Wänden.

  13) Höhe, unbeladen, in Vorderachsmitte.

  14) Höhe, beladen, in Vorderachsmitte.

  15) 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.

004F6806AAAA - 202437D - 28-05-2024