

Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Podvozek, 10t Chassis/Body



ENGINES

| |
|--------------------------------------|
| XB NewGen 190 PX-5 (139 kW / 189 hp) |
| XB NewGen 210 PX-5 (153 kW / 208 hp) |
| XB NewGen 230 PX-7 (167 kW / 227 hp) |
| XB NewGen 260 PX-7 (189 kW / 257 hp) |

GVM¹⁾

| |
|--------------------|
| 10000 kg |
| |
| Max. front 4000 kg |
| Max. rear 7200 kg |

GCM²⁾

| |
|----------|
| 10000 kg |
| |
| |
| |

KABINA - EXTERIÉR

Kabina Day Cab s ocelovým nárazníkem, tónovanými skly a elektrickým otevíráním oken. Elektricky vyhřívaná hlavní a širokouhlá zrcátka. Šířka kabiny 2 130 mm.; Elektricky ovládaná zrcátka; Držák na zrcátka, karoserie 2,50-2,60 m; Čelní zrcátko; Zadní kamera.

Optional

| | |
|--|---|
| 02576 Prodloužená kabina Day Cab | 06629 Dva výstražné majáky |
| 02106 Sleeper Cab | 02083 Dva výstražné majáky LED |
| 01173 Uložení kabiny mechanické | 07343 Boční okno dveří spolujezdce |
| 01605 Posílení mechanického uložení kabiny | 00915 Boční bez zasklení / zadní jednoduché zasklení |
| 09983 Mlhová světla | 09101 Zelené tónované sklo – vyhřívané |
| 09984 Mlhová světla a světla pro přisvětlení do zatáček | 09283 Držák na zrcátka, karoserie 2,40-2,50 m |

AERODYNAMIKA

Optional

| | |
|---|--|
| 09286 Střešní spoiler připravený | 07092 Nastavitelný střešní spoiler nízký (sada) |
| 06776 Nastavitelný střešní spoiler | 09287 Příprava pro boční límce vysoký (sada) |
| 07109 Nastavitelný střešní spoiler vysoký (sada) | 07112 Boční límce, dlouhé (sada) |

BARVY

; Panel světlotmetu a nárazník: Kamenná šedá; Schůdky kabiny a deflektor Kamenná šedá; Šedá barva podvozku..

Optional

| | |
|---|--|
| 06485 Panel světlotmetu a nárazník: barva kabiny | 01303 Barva plachty 557 modrá, panely bílé |
| 01109 Schůdky kabiny a deflektor v barvě kabiny | 01340 Barva plachty 602 zelená, panely bílé |
| 04674 Standardní bílé panely karoserie | 01344 Barva plachty 763 šedá, panely bílé |
| 01238 Barva plachty 907 bílá, panely bílé | 01350 Barva plachty 905 černá, panely bílé |
| 01241 Barva plachty 148 žlutá, panely bílé | 16153 Barvy kabiny a podvozku |
| 01298 Barva plachty 356 červená, panely bílé | |

KABINA - INTERIÉR

Levostranné řízení (LHD); Mechanicky nastavitelný sloupek řízení; Sedadlo řidiče: vzduchově odpružené; Sedadlo spoluj.: pevné velurové; Úložný prostor na tunelu motoru.

Optional

| | |
|--|--|
| 01847 Pravostranné řízení (RHD) | 04346 Spodní lůžko, normální úroveň |
| 09271 Volant, kůže, černá barva | 03703 Přídavné vytápění kabiny Air Top 2000 |
| 03516 Pneumatikly nastavitelný sloupek řízení | 04246 Střešní okno s ručním ovládním |
| 00967 Červené bezpečnostní pásy | 04258 Střešní okno s elektrickým ovládním |
| 16158 Typy sedadel | |

KOMUNIKAČNÍ MANAGEMENT A MANAGEMENT JÍZDY

Konektor FMS, připravený; Digitální tachograf, Stoneridge 1C verze G2V2; Asistent hodnocení jízdního stylu řidiče DAF.

Optional

| | |
|--|--|
| 07706 Bez služby PACCAR Connect | 16155 Audio vybavení, značky a typy |
|--|--|

BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ

Rozpoznání omezení rychlosti; DAF drowsiness detection; Asistent pro rozjezd.

Optional

| | |
|---|--|
| 08631 Airbag (řidiče) a 2 předpínače bezpečnostních pásů | 01723 Bez výstražného zvukového znamení při couvání |
| 07414 Výstraha při couvání se samoč. seřiz. hlasitosti | 16156 Balíčky EC-ADR |

ODPRUŽENÍ A NÁPRAVY

Přední náprava typu F48. Odpružení pomocí parabolických listových pružin, včetně tlumičů a stabilizátoru. Maximální zatížení 4,0 tuny.; Poháněná zadní náprava typu SR8.22 s jednoduchou redukcí a odpružením pomocí parabolických listových pružin, včetně tlumičů a stabilizátoru. Maximální zatížení 7,20 tuny..

Optional

| | |
|---|--|
| 02487 Zadní: 7,20 t, vzduchové odpružení, SR8.22 | 01372 Zadní vzduchové pružiny odpružení, SR8.22 |
|---|--|

RÁFKY A PNEUMATIKY

Přední náprava(-y): 235/75R17,5; Hnaná zadní náprava (nápravy): 235/75R17,5; Goodyear; Ochranné kryty kol stříbrošedé.

Optional

| | |
|---------------------------------------|--|
| 06764 Ochranné kryty kol černé | 16152 Různé značky a typy pneumatik |
|---------------------------------------|--|

HNACÍ SOUSTAVA

Motor PX-5, 4válcový naftový motor, 4,5 l. Výkon 139 kW (189 k) při 2300 ot./min. Max. točivý moment 745 Nm při 1200-1700 ot./min.; Emise výfukových plynů Euro 6; Ruční převodovka, 6 stupňů; Převodový poměr 6,58-0,78; Převodový poměr zadní nápravy 3,31.

Optional

| | |
|--|---|
| 07667 Automatická převodovka PowerLine, 8stupňová | 02800 Převodový poměr zadní nápravy 4,10 |
| 01879 Převodový poměr zadní nápravy 3,73 | 02843 Mechanická uzávěrka diferenciálu |

BRZDOVÝ SYSTÉM

Výfuková brzda.

Optional

| | |
|--|---|
| 06195 Ovládání parkovací brzdy s testovací polohou | 09525 Ovládání park. brzdy s test. polohou a hlas. upoz. |
| 09524 Ovládání parkovací brzdy s hlasovým upozorněním | |

PODVOZEK

Rozvor 3,55 m / zadní převis 1,98 m; Výška podélníku 210 mm; Jednotka EAS vpravo, vyústění vpravo vzadu; Skříň akumul. vlevo, bez držáku náhradního kola; Plastová palivová nádrž, 110 l; Nádrž kapal. AdBlue(R) 30 l, pravá strana podvozku; Zástěrky.

Optional

| | |
|--|---|
| 01623 Ochrana proti podjetí vzadu | 03323 Zadní světlo s diodami LED |
|--|---|

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

Uzavírací díl, hodnota D = 0 kN.

Optional

- 06779** Příčník D85-Dc70-V25, bez závěsu, namontováno **04661** Hodnota D příčníku je D = 8,5
- 06657** Příčník D85-Dc70-V25, závěs D85, namontováno

Optional

- 06491** Sada nářadí pro východní Evropu

NÁSTAVBY A PŘÍPRAVY PRO NÁSTAVBY

Přípojka pro příd. zařiz. na přední straně kabiny; Rozmístění otvorů standardního připevnění nástavby.

Optional

- | | |
|--|--|
| 09952 Modul výrobce nástaveb (BBM) plná verze | 02698 Podlaha nástavby s 3mm hl. plechem se vzorem |
| 00126 Připevnění nástavby BAM 1, konzoly typu B | 02717 Hliníkové prahové lišty, přední a boční, 228 mm |
| 02357 Skříňová nástavba | 02712 Hliníkové prahové lišty, přední 228 mm |
| 01890 Nástavba s bočními plachtami | 02727 Pozinkované prahové lišty, přední a boční 200 mm |
| 03562 Aerobody | 02728 Překližkové prahové lišty, přední a boční 300 mm |
| 02615 Vnější délka nástavby 5 150 mm | 02738 Překl. prah. lišty, přední 1200 mm, boční 300 mm |
| 02622 Vnější délka nástavby 6 100 mm | 04650 Zadní lamelová roletová vrata |
| 02650 Vnější délka nástavby 6 810 mm | 04662 Dvojitě dveře vzadu |
| 06463 Externí délka nástavby 7100 mm | 02726 Jednoduché otočné boční dveře, vlevo vpředu |
| 04619 Vnější délka nástavby 2 480 mm | 04297 Jednoduché, výkl. boční dveře vzadu na pr. straně |
| 04621 Vnější délka nástavby 2 540 mm | 02718 Boční roletové dveře |
| 01403 Překližky s povrchem z GRP | 04637 Hydraulické zvedací čelo |
| 00067 Konturové značení | 04640 Zasouvateľné zvedací čelo |
| 02702 Standardní podlaha nástavby | 06464 Zadní zdvihací čelo 1,5 tuny |

POHON POMOCNÝCH ZAŘÍZENÍ (PTO)**Optional**

- 16148** Typy a umístění PTO

24V NAPÁJENÍ

Alternátor 80 A, baterie 2 x 125 Ah..

Optional

- 01897** Alternátor 100 A **08797** Baterie 2 x 175 Ah

CHV A CHJS

S hmot. podv. souv. tech. max. CHV 10 000 kg; S hnací soust. souv. tech. CHJS rovna CHV.

Optional

- 00728** S hnací soust. souv. max. CHJS 20 000 kg **03700** S hnací soust. souv. tech. CHJS = CHV+3 500 kg

PODMÍNKY PROVOZU

Odlučovač vlhkosti, nevyhříváný; Sání vzduchu nízké.

Optional

- 01282** Mírné klima **04482** Standardní sání vzduchu vysoké za kabinou
- 04767** Odlučovač vlhkosti, vyhříváný

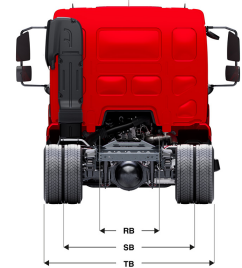
DODÁNÍ VOZIDLA

Standardní sada nářadí.

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

XB 190

FA 4X2 Podvozek, 10t Chassis/Body



| | Wheelbase - AE | | Unladen weight ¹⁾ | | | Gross Carrying Capacity | | | Variable dimensions | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|------------------|------------------------------|------|-------|-------------------------|------|-------|---------------------|------------------|------------------|------------------|------|------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | WB | AE ⁵⁾ | Front | Rear | Total | Front | Rear | Total | AC | CB ⁶⁾ | CH ⁷⁾ | BL ⁸⁾ | BL | TL | HA ⁹⁾ | HA ¹⁰⁾ | TK ¹¹⁾ | TW ¹²⁾ |
| DAY CAB | 3,55 | 1,98 | 2455 | 1064 | 3519 | 1545 | 6136 | 6481 | 0,32 | 0,22 | 1,84 | 4,34 | 5,65 | 6,82 | 0,98 | 0,96 | 11,73 | 13,13 |
| | 3,90 | 2,23 | 2454 | 1077 | 3531 | 1546 | 6123 | 6469 | 0,32 | 0,22 | 1,84 | 4,87 | 6,30 | 7,42 | 0,98 | 0,96 | 12,58 | 14,00 |
| | 4,30 | 2,43 | 2470 | 1104 | 3574 | 1530 | 6096 | 6426 | 0,32 | 0,22 | 1,84 | 5,48 | 7,08 | 8,02 | 0,98 | 0,97 | 13,56 | 15,00 |
| | 4,65 | 2,75 | 2472 | 1127 | 3599 | 1528 | 6073 | 6401 | 0,32 | 0,22 | 1,84 | 6,02 | 7,75 | 8,69 | 0,98 | 0,96 | 14,42 | 15,87 |
| | 5,00 | 2,46 | 2503 | 1110 | 3613 | 1497 | 6090 | 6387 | 0,32 | 0,22 | 1,84 | 6,58 | 8,45 | 8,75 | 0,98 | 0,98 | 15,28 | 16,74 |
| SLEEPER CAB | 3,55 | 1,98 | 2592 | 1043 | 3635 | 1408 | 6157 | 6365 | 0,72 | 0,20 | 1,87 | 3,70 | 5,03 | 6,82 | 0,98 | 0,95 | 11,73 | 13,13 |
| | 3,90 | 2,23 | 2600 | 1069 | 3670 | 1400 | 6131 | 6330 | 0,72 | 0,20 | 1,87 | 4,25 | 5,72 | 7,42 | 0,98 | 0,95 | 12,58 | 14,00 |
| | 4,30 | 2,43 | 2603 | 1085 | 3688 | 1397 | 6115 | 6312 | 0,72 | 0,20 | 1,87 | 4,86 | 6,49 | 8,02 | 0,98 | 0,96 | 13,56 | 15,00 |
| | 4,65 | 2,75 | 2611 | 1117 | 3728 | 1389 | 6083 | 6272 | 0,72 | 0,20 | 1,87 | 5,41 | 7,18 | 8,69 | 0,98 | 0,96 | 14,42 | 15,87 |

OTHER DIMENSIONS VA: 1,29 HV¹³⁾: 0,92 HV¹⁴⁾: 0,88 RB: 0,86 SB: 1,72 TB¹⁵⁾: 2,01

- 1) Celková technická hmotnost vozidla v souladu s homologací.
- 2) Celková technická hmotnost soupravy v souladu s homologací.
- 3) Zatížení nápravy se standardní velikostí pneumatiky.
- 4) Hmotnost podvozku a kabiny vypočítaná z těchto prvků: Pouze položky standardní specifikace plus 99 litrů paliva, 27 litrů kapaliny AdBlue® a hmotnost řidiče 75 kg, tolerance ± 3 %. Změna specifikace může mít velký vliv na hmotnost vozidla.
- 5) Další rozměry AE jsou k dispozici pro větší WB. Upravit zadní previs do vypočítané délky nástavby.
- 6) Prezentované CB je založeno na standardním přívodu vzduchu nebo výfuku.
- 7) Výška kabiny je měřena od nosníku rámu po uzavřené střešní okno kabiny.

- 8) Vypočítat délku nástavby podle požadavku zákazníka pomocí systému TOPEC. Prezentovaná délka nástavby je založena na rovnoměrném rozložení nákladu a vozidle naloženém na maximální zatížení nápravy.
- 9) Výška nenaloženého vozidla uprostřed hnané nápravy.
- 10) Výška naloženého vozidla uprostřed hnané nápravy.
- 11) TK = průměr otáčení mezi obrubnicemi.
- 12) TW = průměr otáčení mezi stěnami.
- 13) Výška nenaloženého vozidla uprostřed přední nápravy (náprav).
- 14) Výška naloženého vozidla uprostřed přední nápravy (náprav).
- 15) TB je celková šířka vřadu. (Ve středu přední nápravy 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.