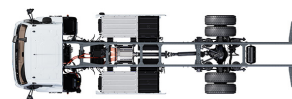


Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Podvozek, 19t Electric ChsBody



ENGINES

XB Electric 19t PACCAR EX-M2 (190 kW / 210/282 kWh)

GVM¹⁾

18000 kg

Max. front 7500 kg

Max. rear 11500 kg

GCM²⁾

19000 kg

KABINA - EXTERIÉR

Kabina Day Cab s ocelovým nárazníkem, tónovanými skly a elektrickým otevíráním oken. Elektricky vyhřívaná hlavní a širokoúhlá 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	02083 Dva výstražné majáky LED
01605 Posílení mechanického uložení kabiny	07343 Boční okno dveří spolujezdce
09983 Mlhová světla	00915 Boční bez zasklení / zadní jednoduché zasklení
09984 Mlhová světla a světla pro přisvětlení do zatáček	09101 Zelené tónované sklo – vyhřívané
06629 Dva výstražné majáky	

AERODYNAMIKA

Optional

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

BARVY

; Panel světlometu a nárazník: Kamenná šedá; Kryt spod. sch., sch. kab. a defl. Kamenná šedá.; Šedá barva podvozku.; Žádné panely nástavby.

Optional

06485 Panel světlometu a nárazník: barva kabiny	00617 Kryt spod. sch., sch. kab. a defl. v barvě kabiny
00733 Spod. sch. v barvě kab., sch. kab. a defl. Šedá	16153 Barvy kabiny a podvozku

KABINA - INTERIÉR

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

Optional

09271 Volant, kůže, černá barva	16158 Typy sedadel
03516 Pneumatikly nastavitelný sloupek řízení	04246 Střešní okno s ručním ovládním
00967 Červené bezpečnostní pásy	04258 Střešní okno s elektrickým ovládním

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	

ODPRUŽENÍ A NÁPRAVY

Přední náprava typu 152N, se svislým přesazením 100 mm. Odpružení s parabolickými listovými pružinami včetně tlumičů a stabilizátoru. Maximální zatížení 7,5 t.; Poháněná zadní náprava typu SR1344 s jednoduchou redukcí a nastavitelným elektronicky řízeným 4mčchovým vzduchovým odpružením, včetně tlumičů a stabilizátoru. Maximální zatížení 13,0 tun. Mechanická uzávěrka diferenciálu..

RÁFKY A PNEUMATIKY

Přední náprava(-y): 315/70R22,5; Hnaná zadní náprava (nápravy): 315/70R22,5; Goodyear; Ochranné kryty kol stříbrošedé.

Optional

06764 Ochranné kryty kol černé	16152 Různé značky a typy pneumatik
06766 Ochranné kryty kol chromované DAF	

HNACÍ SOUSTAVA

Elektrický motor typu EX-M2; 190 kW; Elektrické vozidlo s akumulátorem; Převodový poměr zadní nápravy 5,57.

BRZDOVÝ SYSTÉM

Optional

09524 Ovládání parkovací brzdy s hlasovým upozorněním
--

PODVOZEK

Rozvor 5,30 m / zadní převis 2,40m; Výška podélníku 270 mm; Skříň akumul. vlevo vzadu, bez držáku náhr. kola; Battery pack H-type; 2 VN akumulátory: L1+R1, typ H; 2 VN akumulátory; Ochrana proti podjetí vpředu; Zástěrky.

Optional

04181 Battery pack C-type	01623 Ochrana proti podjetí vzadu
00684 2 VN akumulátory: L1+R1, typ C	03323 Zadní světlo s diodami LED

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

Uzavírací díl, hodnota D = 0 kN.

NÁSTAVBY A PŘÍPRAVY PRO NÁSTAVBY

Rozmístění otvorů standardního připevnění nástavby.

Optional

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
01027 Vnější délka nástavby 7 300 mm	02728 Překližkové prahové lišty, přední a boční 300 mm
01028 Vnější délka nástavby 7 930 mm	02738 Překl. prah. lišty, přední 1200 mm, boční 300 mm
01048 Vnější délka nástavby 8 540 mm	04650 Zadní lamelová roletová vrata
04621 Vnější délka nástavby 2 540 mm	04662 Dvojitě dveře vzadu
01403 Překližky s povrchem z GRP	02726 Jednoduché otočné boční dveře, vlevo vpředu
00067 Konturové značení	02718 Boční roletové dveře
02702 Standardní podlaha nástavby	00312 Hydraulické zvedací čelo 1,5 tuny
02698 Podlaha nástavby s 3mm hl. plechem se vzorem	00313 Zasovatelné zvedací čelo 1,5 tuny

24V NAPÁJENÍ

Akumulátory 2x 125 Ah..

Optional

01257 Baterie 2 x 140 Ah

08797 Baterie 2 x 175 Ah

CHV A CHJS

S hmot. podv. souv. tech. max. CHV 19 000 kg; S hnací soust. souv. tech. CHJS rovna CHV.

PODMÍNKY PROVOZU

Optional

01282 Mírné klima

DODÁNÍ VOZIDLA

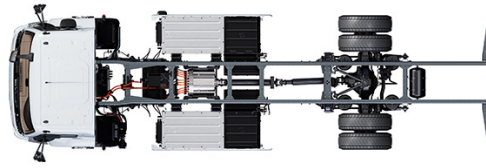
Standardní sada nářadí.

Optional

06491 Sada nářadí pro východní Evropu

XB 190

FA 4X2 Podvozek, 19t Electric ChsBody



DAY CAB	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			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⁾
	5,30	2,40	4318	2585	6903	3182	8915	11097	0,23	0,24	1,88	6,88	8,18	9,09	0,99	0,96	18,02	19,22
	5,85	2,68	4413	2497	6910	3087	9003	11090	0,23	0,24	1,88	7,78	9,21	9,92	0,99	0,96	19,54	20,75
	6,25	2,68	4476	2439	6915	3024	9061	11085	0,23	0,24	1,88	8,43	9,98	10,32	0,99	0,96	20,64	21,86

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,39	HV ¹³⁾ : 0,98	HV ¹⁴⁾ : 0,93	RB: 0,79	SB: 1,83	TB ¹⁵⁾ : 2,47
------------------	----------	--------------------------	--------------------------	----------	----------	--------------------------

- 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 3 litrů paliva, 0 litrů kapaliny AdBlue® a hmotnost řidiče 80 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 rovnoměrně rozloženém 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 v zadu. (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.