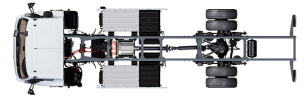


Specification sheet

XB 190

FA 4X2 Bakwagen, 19t Electric ChsBody



ENGINES

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

GVM¹⁾

19000 kg

Max. front 7500 kg

Max. rear 12000 kg

GCM²⁾

19000 kg

CABINE-EXTERIEUR

Day Cab met stalen bumper, getint glas en elektrische ruitbediening. Hoofdspiegels en groothoekspiegels elektrisch verwarmd. Cabinebreedte 2130 mm.; Elektrisch verstelbare spiegels; Spiegelsteunen, opbouwbreedte 2,50-2,60 m; Frontzichtspegel; Achteruitzichtcamera.

Optional

02576 Verlengde Day Cab	02083 Twee zwaailampen LED
01605 Cabine-ophanging mechanisch, versterkt	07343 Trottoirzichtruit bijrijdersportier
09983 Mistlampen	00915 Geen glas aan zijkant/enkel glas achter
09984 Mistlampen en bochtverlichting	09101 Groen getint glas, verwarmd
06629 Twee zwaailampen	

AËRODYNAMICA

Optional

09286 Dakspoiler voorbereid	07092 Verstelbare dakspoiler laag (set)
06776 Verstelbare dakspoiler	
07109 Verstelbare dakspoiler hoog (set)	09287 Fenders voorbereid
	07112 Fenders lang (set)

KLEUREN

; Koplamppaneel en bumper: Stone Grey; Onderste opstap, opstapbak met wing Stone Grey; Chassiskleur grijs.; Geen opbouwpanelen.

Optional

06485 Koplamppaneel en bumper: cabinekleur	00617 Onderste opstap, opstapbak met wing in cabinekleur
00733 Onderste opstap cab.kleur, opstapbak met wing Grey	16153 Cabine- en chassiskleuren

CABINE-INTERIEUR

Stuur rechts (RHD); Mechanisch verstelbare stuurkolom; Chauffeursstoel: luchtgeveerd; Bijrijdersstoel: vast velours; Opbergbak motortunnel.

Optional

09271 Stuurwiel, leer, kleur zwart	16158 Stoeltypen
03516 Pneumatisch verstelbare stuurkolom	04246 Dakluik, handbediening
00967 Veiligheidsgordels, rood	04258 Dakluik, elektrische bediening

COMMUNICATIE EN RIJMANAGEMENT

FMS-connector, voorbereid; Tachograaf digitaal, Stoneridge 1C versie G2V2; Driver Performance Assistant.

Optional

07706 No PACCAR Connect	16155 Audioapparatuur, merken en typen
--------------------------------	---

VEILIGHEID EN BEVEILIGING

Herkenning maximumsnelheid; DAF Drowsiness Detection; Wegrijphulp.

Optional

08631 Airbag (chauffeur) en 2 gordelspanners	01723 Zonder achteruitrijsignalering
07414 Achteruitrijsignalering met zelfregelend volume	

WIELOPHANGING EN ASSEN

Vooras type 152N, 100 mm verticale offset. Paraboolveringconstructie, met schokdempers en stabilisator. Max. belasting 7,5 t.; Aangedreven achteras met enkele reductie, type SR1344, met instelbare elektronisch geregelde luchtvering met 4 luchtbalgen, inclusief schokdempers en stabilisator. Max. belasting 13,0 ton. Mechanische differentieelblokkering..

WIELEN EN BANDEN

Vooras(sen): 315/70R22.5; Aangedreven achteras(sen): 315/70R22.5; Goodyear; Wielmoerafschermingringen zilvergrijs.

Optional

06764 Wielmoerafschermingring en zwart	16152 Bandenmerken en -typen
06766 Wielmoerafschermingring en chroom met DAF-logo	

AANDRIJFLIJN

Elektromotor type EX-M2; 190 kW; Accu elektrisch voertuig; Achterasverhouding 5,57.

REMSYSTEEM

Optional

09524 Parkeerrembediening met gesproken waarschuwing

CHASSIS

Wielbasis 5,30 m / achteroverbouw 2,40 m; Langsliggerhoogte 270 mm; Accubak linksachter, geen reservewieldrager; Accupakket type H; 2 HV-accupakketten: L1 en R1, H-type; 2 HV-accupakketten; Onderrijbeveiliging vóór (FUP); Antispatwatermatten.

Optional

04181 Accupakket type C	01623 Onderrijbeveiliging achter
00684 2 HV-accupakketten: L1 en R1, C-type	03323 Achterlicht met LED's

VOLGWAGENUITRUSTING

Sluitbalk, D-waarde = 0 kN.

OPBOUW EN VOORBEREIDINGEN VOOR HET OPBOUWEN

Standaard gatenpatroon voor opbouwbevestiging.

Optional

00126 Opbouwbevestiging BAM 1, consoles type B	02717 Aluminium stootstrips, vóór en zijkanten, 228 mm
02357 Gesloten opbouw	02712 Aluminium stootstrips, vóór 228 mm
01890 Schuifzeilenopbouw	02727 Therm. verz. stootstr., vóór en zijkanten, 200 mm
01027 Uitwendige opbouw lengte 7300 mm	02728 Multiplex stootstrips, vóór en zijkanten, 300 mm
01028 Uitwendige opbouw lengte 7930 mm	02738 Multiplex stootstrips, vóór 1200 mm, zijk. 300 mm
01048 Uitwendige opbouw lengte 8540 mm	04650 Brede roldeur achter
04621 Uitwendige opbouw breedte 2540 mm	04662 Dubbele deuren achter
01403 Multiplexpanelen met een laag GVK	02726 Enkele scharnierende zijdeur linksvoor
00067 Contourmarkeringen	02718 Roldeur zijkant
02702 Standaard opbouw bodem	00312 Laadklep, kolom 1,5 ton
02698 Opbouwvloer met 3 mm aluminium traanplaat	00313 Wegklapbare laadklep 1,5 ton

24V-ACCESSOIREVOEDING

Accu's 2x 125 Ah..

Optional

01257 Accu's 2x140 Ah

08797 Accu's 2x175 Ah

TOTAAL VOERTUIGGEWICHT EN TREINGEWICHT

Chassisgewicht-gerelat. technisch GVM max 19000 kg; Aandrijflijn-gerelat. technisch GCM gelijk aan GVM.

TOEPASSINGSCONDITIONES

Optional

01282 Gematigd klimaat

AFLEVERING VOERTUIG

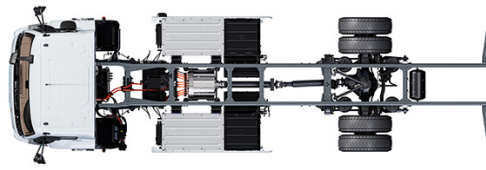
Standaard gereedschapsset.

Optional

06491 Gereedschapsset Oost-Europa

XB 190

FA 4X2 Bakwagen, 19t Electric ChsBody



DAY CAB	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁹⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁸⁾	CH ⁷⁾	BL ⁹⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
	5,30	2,40	4313	2585	6898	3187	9415	12102	0,23	0,24	1,88	6,88	8,18	9,09	0,99	0,96	18,02	19,22
	5,85	2,68	4408	2497	6904	3092	9503	12096	0,23	0,24	1,88	7,78	9,21	9,92	0,99	0,96	19,54	20,75
	6,25	2,68	4471	2439	6910	3029	9561	12090	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 HV¹³⁾: 0,98 HV¹⁴⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,83 TB¹⁵⁾: 2,47

- 1) GVM in overeenstemming met registratie documenten.
- 2) GCM in overeenstemming met registratie documenten.
- 3) Asbelasting bij standaardbandmaat.
- 4) Chassis en cabine gewicht met: standaard specificatie, 3 liter brandstof, 0 liter AdBlue® en chauffeur van 75 kg, tolerantie ± 3%. Het wijzigen van de specificatie kan grote gevolgen hebben voor het voertuiggewicht.
- 5) Andere AE-maten zijn voor de meeste WB beschikbaar. Pas de overhang aan de achterkant op de berekende opbouw lengte aan.
- 6) Getoonde CB maat is gebaseerd op standaard luchtinlaat en/of uitlaat.
- 7) Cabine hoogte tot bovenzijde gesloten dakluik.

- 8) Baklengte gebaseerd op gelijkmatig verdeelde belasting en standaard uitvoering.
- 9) Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- 10) Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart aangedreven as.
- 11) TK = draaicirkel over de buitenzijde van de wielen
- 12) TW = draaicirkel over de bumper
- 13) Hoogte, in onbeladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- 14) Hoogte, in beladen toestand, ter plaatse van hart vooras(sen).
- 15) TB is de totale breedte aan de achterzijde. (Bij het midden van de vooras 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.