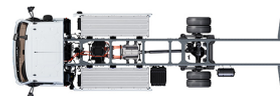


Specification sheet

XB 120

FA 4X2 Porteur, 12t Electric ChsBody



ENGINES

XB Electric 12t PACCAR EX-M1 (120 kW /

GVM¹⁾

12000 kg

GCM²⁾

12000 kg

Max. front 4500 kg

Max. rear 8500 kg

EXTÉRIEUR DE LA CABINE

Day Cab avec pare-chocs en acier, vitres teintées et lève-vitres électriques. Rétroviseurs principaux et rétroviseurs grand angle à chauffage électrique. Largeur de la cabine : 2 130 mm.; Rétroviseurs à réglage électrique; Bras de rétro. superstructure 2,50 -2,60 m; Antévisseur frontale; Caméra arrière.

Optional

02576 Day Cab agrandie	02083 Deux gyrophares LED
03175 Suspension cabine caoutchouc et mécanique	07343 Vitre latérale de porte passager
01605 Suspension de cabine: mécanique renforcée	00915 Sans vitre latérale/Vitre simple AR
09983 Feux de brouillard	09101 Vitres teintées (vert), chauffantes
09984 Feux de brouillard et phares de virage	09283 Bras de rétro. superstructure 2,40 -2,50 m
06629 Deux gyrophares	

EQUIPEMENTS AÉRODYNAMIQUES

Optional

09286 Préparation pour montage de déflecteur de pavillon	07092 Défl. de pavillon réglable bas (ensemble)
06776 Déflecteur de pavillon réglable	09287 Préparation pour déflecteurs latéraux
07109 Déflecteur de pavillon réglable haut (ensemble)	07112 Extensions latérales longues (ensemble)

COULEURS

; Rampe de phares et pare-chocs : Gris foncé; Marches et ailes de la cabine Stone Grey; Couleur de châssis gris..

Optional

06485 Rampe de phares et pare-chocs : couleur cabine	01303 Couleur de bâche 557 bleu, panneaux blancs
01109 Marches et ailes couleur cabine	01340 Couleur de bâche 602 vert, panneaux blancs
04674 Tôle de carrosserie blanc standard	01344 Couleur de bâche 763 gris, panneaux blancs
01238 Couleur de bâche 907 blanc, panneaux blancs	01350 Couleur de bâche 905 noir, panneaux blancs
01241 Couleur de bâche 148 jaune, panneaux blancs	16153 Couleurs de cabines et de châssis
01298 Couleur de bâche 356 rouge, panneaux blancs	

INTÉRIEUR CABINE

Volant à gauche; Colonne de direction à réglage mécanique; Siège conducteur: suspension pneumatique; Siège passager : fixe, velours; Rangement sur tunnel moteur.

Optional

01847 Direction à droite	16158 Types de sièges
09271 Volant, cuir, couleur noir	04246 Trappe de pavillon, commande manuelle
03516 Colonne de direction à réglage pneumatique	04258 Trappe de pavillon, commande électrique
00967 Ceintures de sécurité rouges	

COMMUNICATION ET GESTION DE CONDUITE

Préparation pour connecteur FMS; Tachygraphe numérique, Stoneridge version G2V2A; Assistant pour conduire efficiente.

Optional

16155 Équipement audio, marques et pneus

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Reconnaissance des limites de vitesse; DAF Drowsiness Detection; Assistance au démarrage.

Optional

08631 Airbag (chauffeur) et 2 prétens. ceint. sécurité	01723 Sans avertisseur de marche AR
07414 Alarme de recul avec volume à réglage automatique	

SUSPENSION ET ESSIEUX

Essieu avant type 45N. Suspension à lames parabolique avec amortisseurs et barre stabilisatrice. Charge maxi 4,5 tonnes.; Essieu arrière entraîné à simple réduction du type SR8.14 avec suspension à lames parabolique, amortisseurs et barre stabilisatrice. Capacité de charge maximale 8,50 tonnes..

Optional

00988 Arrière : 8,50 t, suspension pneuma., SR8.14	01372 Suspension arrière pneumatique
---	---

ROUES ET PNEUMATIQUES

Essieu(x) avant : 245/70R17.5; Essieu(x) arrière moteurs : 245/70R17.5; Goodyear; Enjoliveurs de roues gris argenté.

Optional

06764 Enjoliveurs de roues de couleur noire	16152 Marques et types de pneus
--	--

CHAÎNE CINÉMATIQUE

Moteur électrique de type EX-M1; 120 kW; Véhicule électrique à batterie; Rapport pont AR 4.88.

EQUIPEMENTS DE FREINAGE

Optional

09524 Commande frein de stat. avec avertissement vocal

CHÂSSIS

Empattement 4,65 m / porte-à-faux arrière 2,75 m; Hauteur des longerons 210 mm; Coffre batt. arrière gauche, sans supp. roue sec; Batterie de type C; 2 batteries HT : L1+R1, type C; 2 batteries HT; Dispositif anti-projections.

Optional

04189 Batterie de type H	04177 1 batterie HT
00725 1 batt. HT : L1, type H	01623 Barre anti-encastrement AR
00703 1 batt. HT : R1, type H	03323 Feu arrière avec LED
00686 2 batteries HT : L1+R1, type H	

EQUIPEMENTS D'ATTELAGE

Traverse de fermeture châssis Valeur D=0 kN.

SUPERSTRUCTURES ET PRÉPARATIONS CARROSSERIE

Config. de série des trous pour fix. de superstr..

Optional

00126 Méthode de fix. carr. BAM 1, consoles de type B	02717 Bordures de protec. en alu avant et côtés, 228 mm
02357 Fourgon	
01890 Superstructure bâchée	02712 Bordures de protection en aluminium avant, 228 mm
03562 Carrosserie Aero	
02622 Longueur carrosserie ext. 6100 mm	02727 Bordures de protec. galvan. avt et côtés, 200 mm
02650 Longueur carrosserie ext. 6810 mm	02728 Bord. prot. contrepla. avant et côtés, 300 mm
06463 Longueur carrosserie ext. 7 100 mm	02738 Bord. prot. contrepla., avt 1 200 mm, côtés 300 mm
04619 Longueur carrosserie ext. 2480 mm	04650 Porte arrière à volet à large tour
04621 Longueur carrosserie ext. 2540 mm	04662 Doubles portes arrière
01403 Panneaux contreplaqué revêt. GRP	02726 Porte latérale charnière unique, côté avant gauche
00067 Marquage de gabarit	04297 Porte latérale sur charnière unique arrière droit
02702 Plancher de superstructure standard	
02698 Plancher de superstruct. avc revêtement alu. 3 mm	02718 Porte latérale à volet roulant
	04637 Hayon élévateur à colonne 1,0 tonnes
	04640 Hayon élévateur escamotable 1,0 tonnes
	06464 Hayon élévateur 1,5 tonne

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 24 V

Batteries 2x 140 Ah..

Optional

08797 Batteries 2x 175 Ah

PTC ET PTR

Poids du châssis, PTC technique 12 000 kg max.; Chaîne cinématique, PTR technique égal au PTC.

CONDITIONS D'UTILISATION

Optional

01282 Climat tempéré

LIVRAISON DU VÉHICULE

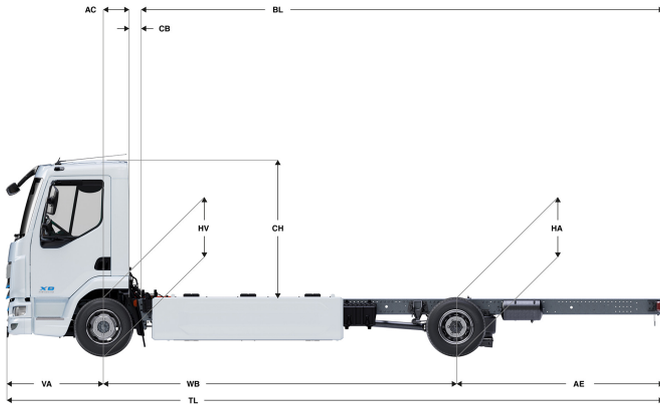
Trousse à outils standard.

Optional

06491 Trousse à outils Europe de l'Est

XB 120

FA 4X2 Porteur, 12t Electric ChsBody



DAY CAB	Wheelbase - AE		Unladen weight ¹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ³⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH ⁷⁾	BL ⁸⁾	BL	TL	HA ⁹⁾	HA ¹⁰⁾	TK ¹¹⁾	TW ¹²⁾
	4,30	2,43	2908	2252	5161	1592	6248	6839	0,33	0,23	1,87	5,51	6,71	8,02	0,94	0,92	13,89	15,01
	4,65	2,75	3013	2120	5133	1487	6380	6867	0,33	0,23	1,87	6,21	7,50	8,69	0,97	0,90	14,75	15,88
	5,00	2,46	3107	2046	5153	1393	6454	6847	0,33	0,23	1,87	6,90	8,28	8,75	0,97	0,92	15,61	16,76

OTHER DIMENSIONS	VA: 1,29	HV ¹³⁾ : 0,90	HV ¹⁴⁾ : 0,85	RB: 0,86	SB: 1,75	TB ¹⁵⁾ : 2,33
------------------	----------	--------------------------	--------------------------	----------	----------	--------------------------

1) PTC conforme aux documents d'inscription.
 2) PTR conforme aux documents d'inscription.
 3) Charge d'essieu pour taille standard des pneus.
 4) Poids de châssis - cabine calculé avec les spécifications standards, 3 l de gazole, 0 l d'AdBlue® et un conducteur de 75 kg (tolérance de ± 3 %). Les changements de spécification peuvent avoir une incidence majeure sur le poids du véhicule.
 5) D'autres dimensions AE sont disponibles pour la plupart des WB. Modifier le porte-à-faux arrière à la longueur calculée.
 6) CB fourni basé sur une prise d'air et/ou échappement.
 7) Hauteur de cabine mesurée de l'élément du châssis au toit ouvrant de la cabine en position fermée.

8) Calculer la longueur de carrosserie spécifique du client à l'aide de TOPEC. La longueur de carrosserie fournie est basée sur une charge également distribuée et sur un véhicule chargé jusqu'à la capacité maximale de l'essieu.
 9) Hauteur sans charge au centre de l'essieu entraîné.
 10) Hauteur en charge au centre de l'essieu entraîné.
 11) R1 = cercle de braquage entre trottoirs.
 12) R2 = cercle de braquage entre murs.
 13) Hauteur sans charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.
 14) Hauteur en charge au centre de l'essieu ou des essieux avant.
 15) TB est la largeur totale à l'arrière. (Au centre de l'essieu avant 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.