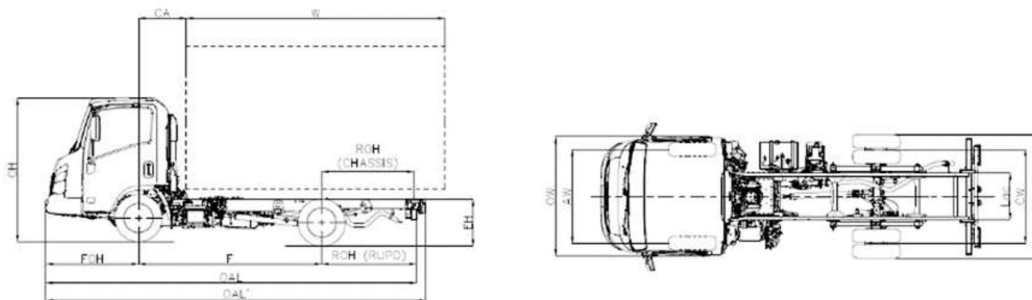


M21 T Generation 3		E	F	H
F	Empattement	2500	2760	3360
Dimensions chassis-cabine				
OAL	Longueur totale	5080	5595	6315
	Longueur du châssis - feux arrière inclus	5282	5800	6520
W	Longueur carrosserie min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3380	3545 / 3895	4265 / 4516
FOH	Porte à faux AV	1400		
ROH	Porte à faux AR / RUPD	1135 / 1180	1390 / 1435	1555 / 1456
Lac	Largeur châssis	700		
EH	Hauteur châssis à vide (à proximité de l'essieu AR)	705		
HH	Garde au sol min. ⁽⁷⁾	190		
OW	Largeur cabine ⁽¹⁾	1815		
OH	Hauteur cabine à vide	2125	2135	
BW	Largeur au flanc des pneus AR	1860		
AW	Voie AV	1395		
CW	Voie AR	1425		
Dia	Diamètre de braquage (m) ⁽²⁾	9,2	10	11,9
CA	Entrée de Carrosserie ⁽³⁾	650		
6,1	Largeur Max. Carrossée ⁽⁴⁾	2120		
Poids chassis-cabine				
16,1	PTAC	3500		
16,4	PTRA	7000		
15	Masse minimale/maximale du véhicule complet	2395	2365	2390
15,1	Masse mini carrossé (avec conducteur) AV/AR	1475 / 920	1460 / 905	1505 / 885
14	Masse à vide en ordre de marche ⁽⁶⁾	1938	1952	1982
CT	Charge Totale chassis-cabine	1562	1548	1518
14,1	Masse à vide sur essieu AV/AR	1452 / 486	1453 / 499	1470 / 512
16,2	Masse max. admissible sur essieu AV/AR	1900 / 2200		
18,3	Masse remorque non freinée/freinée max.	750 / 3500		

1. Clignotants de direction et rétroviseur extérieurs exclus
2. Diamètre de braquage entre trottoirs
3. Avec une hauteur minimale de contre-châssis = 150 mm
4. Des miroirs à bras étroits (1860/1945) ou larges (2120/2275) également disponibles.
5. La longueur de la carrosserie est soumise à un véhicule chargé uniformément jusqu'à la capacité maximale de charge de l'essieu (dimensions déclarées sur le C.O.C., sans modification du châssis)
6. La masse à vide en ordre de marche inclue le réservoir de carburant plein et 75kg du chauffeur. Les poids en ordre de marche sont fournis à titre indicatif et informatif uniquement. Le carrossier a la responsabilité de vérifier sa conformité aux poids réels du véhicule lors de l'installation de la carrosserie.
7. Point de dégagement : différentiel arrière



VERSION PROVISoire: Données sous réserve d'homologation.

ISUZU se réserve le droit de modifier les spécifications et les équipements sans préavis. Les détails des spécifications et des équipements mentionnés dans ce document sont susceptibles de modifications selon la législation de chaque pays.

Note : les couleurs effectives pourraient varier légèrement par rapport aux couleurs des images du catalogue.

M21 T Generation 3 - 3,5 ton

Cabine		
Nombre de places: 3	Rétroviseur avec caméra de recul intégrée	Antibrouillards AV et AR
Display MID 7"	Position volant réglable (inclinaison et hauteur)	Phares avant Bi-LED
Lève-vitres électriques	Radio DAB+ - Bluetooth - USB avec écran 6,2" *	Allumage des feux automatique
Avertisseur de marche AR	Climatisation manuelle	Frein à main manuel
Fermeture des portes centralisée avec télécommande	Commandes au volant	Start & Stop
Alarme de ceinture de sécurité	Tablette rangement et Pare-soleil (Cond./Pass.)	Kit de réparation de pneus

*Radio DAB+ - Bluetooth - écran tactile de 6.8" - Compatible Apple CarPlay/Android Auto (Options)

Pack Sécurité 1	
ABS: Système de freinage antiblocage	FVSN: Notification de démarrage du véhicule avant
ASR: Régulation antipatinage	DDAW: Avertisseur de fatigue du conducteur
EBD: Répartiteur électronique de freinage	RM: Écran arrière
EVSC: Contrôle électronique de la stabilité du véhicule	MOIS: Système d'alerte aux intersections
LDWS: Système d'avertissement de franchissement de ligne	TSR: Reconnaissance des panneaux de signalisation
AEBS: Freinage d'urgence automatique	TPMS: Système de surveillance de la pression des pneus
DWS: Système d'alerte de distance du véhicule avant	

Caractéristiques freins		Sécurité	
Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement à commande mécanique sur l'arbre de transmission.		ABS avec BAS (Système de freinage assistée) ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR SRS 2 Airbag (Cond./Pass.)	
Avant		Arrière	
À disques	φ 275 x 30 mm	À disques	φ 275 x 30 mm

Moteur diesel		Boîte et rapport de pont		
		Gear Ratio	Manuel/MVC6W	km/h 1000 tr/min
4 cylindres 16-valve, rampe commune à injection directe avec intercooler et Turbo à géométrie variable et EGR.		1	4.942	5.4
		2	2.686	9.9
		3	1.527	17.4
NORME POLLUTION	HEAVY DUTY – Euro VI OBD-E	4	1.000	26.5
CYLINDRÉE	1898 cm ³	5	0.796	33.3
PUISSANCE	88 kW (120 ch) @ 3.000 - 3.200 tr/min	6	0.634	41.9
COUPLE	320 Nm @ 1.600 – 2.000 tr/min	R	4.597	
POST-TRAITEMENT	LNT / DPD / SCR	Pont	4.556 (41/9)	

RÉSERVOIR À GASOIL		RÉSERVOIR À ADBLUE	
70 L	(valeur nominale)	14 L	(valeur nominale)

Dimensions châssis	H = 180 mm; L = 50 mm; Épaisseur = 4 mm
--------------------	---

Suspensions	Avant	roues indépendantes avec lame de ressort transversale
	Arrière	lames paraboliques
	Pont arrière	φ 220 mm

Pneus	205/70 R15C monte arrière jumelée
-------	-----------------------------------

Système électrique	Système 12V - Alternateur 90A - Batterie 75 Ah
--------------------	--

VERSION PROVISoire: Données sous réserve d'homologation.

ISUZU se réserve le droit de modifier les spécifications et les équipements sans préavis. Les détails des spécifications et des équipements mentionnés dans ce document sont susceptibles de modifications selon la législation de chaque pays.

Note : les couleurs effectives pourraient varier légèrement par rapport aux couleurs des images du catalogue.