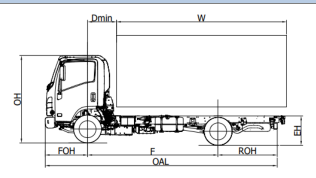
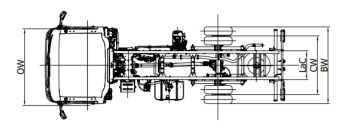


M 27 Large Série Bleu OBD-E (*3,5 tonnes*)







M 27 Large		M 27 Large F	M 27 Large H
Empattement	F	2800	3395
Longueur totale	OAL	5235	6085
Longueur carrosserie min. (1)	W	3425	4275
Longueur carrosserie max. ⁽¹⁾	W	3795	4609
Porte à faux AR	ROH	1325	1580
Hauteur châssis	EH	805	
Hauteur cabine	ОН	2270	
Largeur au flanc des pneus AR	BW	1995	
Largeur cabine ⁽²⁾	OW	2040	
Largeur carrosserie ⁽³⁾	6,1	2345	
Distance essieu avant - arrière cabine	D min	700 ⁽⁶⁾	
Porte à faux AV	FOH	1110	
Distance entre longerons	LaC	750	
Voie avant	AW	1680	
Voie arrière	CW	1525	
Hauteur du sol	HH	180	
Diamètre de braquage (m) ⁽⁴⁾	Dia	10,7	12,7
	POIDS (kg)		
Poids à vide du véhicule en ordre de marche (⁽⁵⁾		2430	2490
Poids à vido AV/AP		1715 / 715	1715 / 775

POIDS (kg)				
Poids à vide du véhicule en ordre de marche (⁽⁵⁾	2430	2490		
Poids à vide AV/AR	1715 / 715	1715 / 775		
Masse mini carrossé (avec conducteur)	2585			
PTAC	3500			
PTAC avant/arrière	2100 / 2435			
Poids max. tractable freiné/ Poids max. tractable non freiné	3500 / 750			

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)

- Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option:2040/2170 2170/2345 2345/2465
 Diamètre de braquage entre trottoirs
 La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES II + 35 kg
 Avec une hauteur minimale de contre-châssis = 100 mm

M 27 Large - Empattement (mm) F 2800 - H 3395

NEES 2 (uniquement sur Empattement H)

JUIN 2023

Versions et équipements

Accessoires de série					
EGR - DPD - SCR	• Fermeture des portes centralisée avec	Immobilizer			
Display MID	télécommande .	 Antibrouillards AV et AF 			
Frein moteur	Siège suspendu	 Autoradio DAB+, USB, 			
Avertisseur de marche AR	• Lève-vitres électriques	Bluetooth			
Pare-soleil (Cond.)	• Feux de jour	Alarme de ceinture de			
Rétroviseurs électriques et	• Lumières LED avant	sécurité			
réchauffés	Allumage des feux automatique				
recnauπes		• Position volant réglable			
	Réglage de hauteur des phares	(inclinaison et hauteur)			
	Sécurité de retournement cabine				
Options	Air conditionnée				
Motore	ISU7U 4 171FAN 4	1 cylindres			
		ISUZU 4JZ1E6N 4 cylindres. 6 soupapes avec EVVT et distribution variable à l'échappement.			
	Système d'injection common rail DENSO i-Art avec e-VGS Turbo à contrôle électronique et Intercooler.				
	CYLINDRÉE 29				
	PUISSANCE 110kW (15				
		COUPLE 375 Nm 1280 - 2800 tr/min			
	NORME POLLUTION E	EURO VI OBD-E.			
Sécurité	ABS avec BAS (Système de freinage assis	stée)			
	ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR				
	SRS Airbag conducteur	, 4			
Réservoir		1 4 L Ad-Blue®			
		/			
Boîte et rapport de pont	5 rapports MYY5T - 5.315 - 3.053 - 1.665 - 1.000 - 0.721;				
•••	Marche arrière 5.068;				
	Rapport du pont 4.100 (41/10)				
Type de BV	Manuelle	NEES 2			
Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 214 mm, Épaiss	seur 5 mm			
Nombre de places	3				
Essieux	2				
	traction arrière avec roues jumelées				
Pneus	Avant 215/75 R16C simples.				
i iieus	Avant 215/75 RT6C simples. Arrière 215/75 R16C jumelées.				
Fusing		- harden diene - C. S. S.			
Freins		Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à			
	dépression Normes CEE avec ABS, péda	•			
	indépendant sur les 2 essieux. Frein de s				
	transmission. Avant: 293X40 mm ventilés	Arriàra, 202V 10 mm vantilás			

Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec butées ; amortisseurs hydraulique télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux

Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah

VERSION PROVISOIRE: Données sous réserve d'homologation.

Suspensions

Système électrique