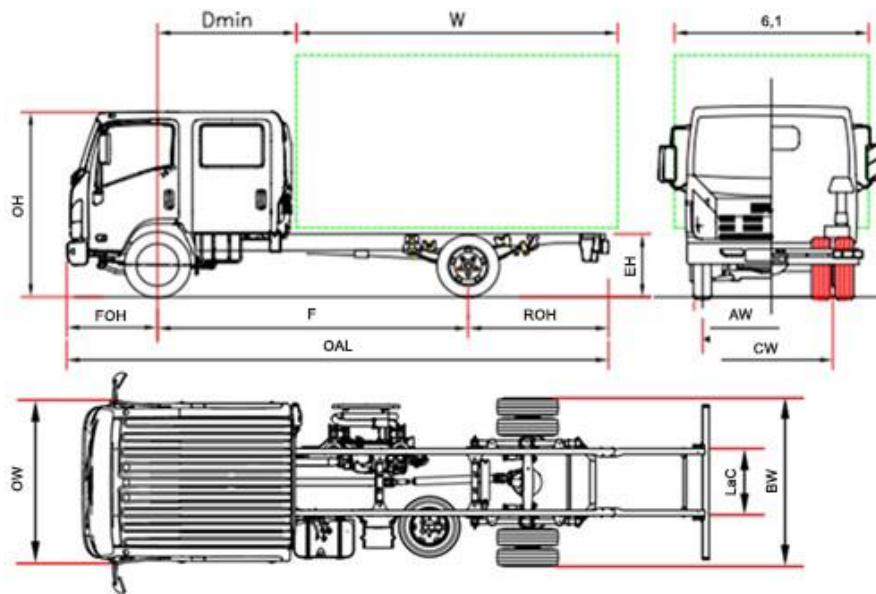


OBD-E



P 75 CREW		P 75 M
Empattement	F	4475
Longueur totale	OAL	7870
Longueur carrosserie min. ⁽¹⁾	W	5060
Longueur carrosserie max. ⁽¹⁾	W	5400
Porte à faux AR	ROH	2280
Hauteur châssis	EH	800
Hauteur cabine	OH	2280
Largeur au flanc des pneus AR	BW	2115
Largeur cabine ⁽²⁾	OW	2040
Largeur carrosserie ⁽³⁾	6,1	2345
Distance essieu avant - arrière cabine	D min	1700
Porte à faux AV	FOH	1110
Distance entre longerons	LaC	850
Voie avant	AW	1680
Voie arrière	CW	1650
Hauteur du sol	HH	210
Diamètre de braquage (m) ⁽⁴⁾	Dia	16,3
POIDS (kg)		
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ⁽⁵⁾		3265
Poids à vide AV/AR		2200/1065
PTAC		7500
PTAC avant/arrière		3100 / 5800
Poids max. tractable freiné/ Poids max. tractable non freiné		3500 / 750

1. 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)

2. Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs

3. Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2115/2170 - 2170/2345 - 2345/2465

4. Diamètre de braquage entre trottoirs

5. 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.

VERSION PROVISOIRE: Données sous réserve d'homologation.

P 75 CREW - Empattement (mm) M 4475

JUIN 2023

Versions et équipements	NEES 2 + Cruise control	
Accessoires de série	<ul style="list-style-type: none"> • EGR - DPD - SCR • Display MID • Frein moteur • Rétroviseurs électriques et réchauffés • Immobilizer • Alarme de ceinture de sécurité • Fermeture des portes centralisée avec télécommande • Limitation à 90km/h • Lève-vitres électriques • Lumières LED avant • Feux de jour • Antibrouillards AV et AR • Allumage des feux automatique • Réglage de hauteur des phares • Autoradio DAB+, USB, Bluetooth • Position volant réglable (inclinaison et hauteur) 	
Options	• Air conditionnée	
Moteur	<p>ISUZU 4HK1E6C 4 cylindres. Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 5193 cm³ PUISSANCE 140kW (190 ch) 2600 tr/min COUPLE 510 Nm 1600 - 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-E.</p>	
Sécurité	ABS ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR LDWS AEBS (reconnaissance des piétons) SRS 2 Airbag (Cond./Pass.)	
Réservoir	90 L	16 L Ad-Blue®
Boîte et rapport de pont	6 rapports MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Marche arrière 6.369; Rapport du pont 4.100 (41/10)	
Type de BV	Manuelle	NEES 2
Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 216 mm, Épaisseur 6 mm	
Nombre de places	7	
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées	
Pneus	Avant 215/75 R17,5C simples. Arrière 215/75 R17,5C jumelées.	
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission.	
Suspensions	Suspensions (avant) avec ressorts paraboliques, suspensions semi-elliptiques (arrière), avec butées ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.	
Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah	