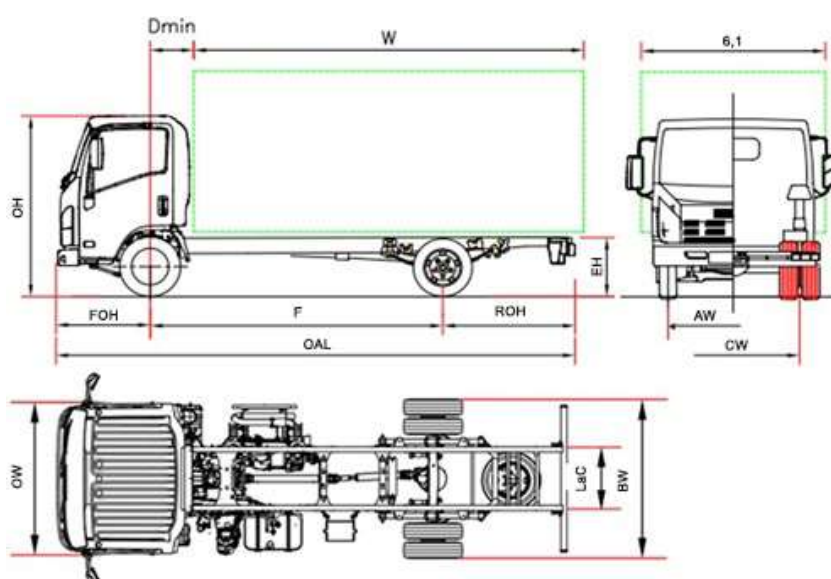


# OBD-E



P 75		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M
Empattement	F	2765	3365	3815	4475
Longueur totale	OAL	5440	6040	6690	7870
Longueur carrosserie min. <sup>(1)</sup>	W	3660	4260	4910	6090
Longueur carrosserie max. <sup>(1)</sup>	W	4000	4600	5250	6430
Porte à faux AR	ROH	1565	1565	1765	2285
Hauteur châssis	EH		800		
Hauteur cabine	OH		2265		
Largeur au flanc des pneus AR	BW		2115		
Largeur cabine <sup>(2)</sup>	OW		2040		
Largeur carrosserie <sup>(3)</sup>	6,1		2345		
Distance essieu avant - arrière cabine	D min		670 <sup>(6)</sup>		
Porte à faux AV	FOH		1110		
Distance entre longerons	LaC		850		
Voie avant	AW		1680		
Voie arrière	CW		1650		
Hauteur du sol	HH		185 <sup>(7)</sup>		
Diamètre de braquage (m) <sup>(4)</sup>	Dia	10,6	12,6	14,1	16,3
<b>POIDS (kg)</b>					
Poids à vide du véhicule en ordre de marche <sup>(5)</sup>		2720	2720	2740	2780
Poids à vide AV/AR		1750/970	1750/970	1770/970	1835/945
PTAC		7500			
PTAC avant/arrière		3100 / 5800			
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 2115/2170 - 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
- Point de dégagement : différentiel arrière

VERSION PROVISoire: Données sous réserve d'homologation.

# P 75 - Empattement (mm) F 2765 - H 3365 - K 3815 - M 4475

Avril 2024

Versions et équipements	NEES 2
	Conduite à droite (Empattement F NEES)

<b>Accessoires de série</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>• EGR - DPD - SCR</li><li>• Display MID</li><li>• Frein moteur</li><li>• Rétroviseurs électriques et réchauffés</li><li>• Immobilizer</li><li>• Alarme de ceinture de sécurité</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fermeture des portes centralisée avec télécommande</li><li>• Siège suspendu</li><li>• Antibrouillards AV et AR</li><li>• Autoradio DAB+, USB, Bluetooth</li><li>• Réglage de hauteur des phares</li><li>• Lève-vitres électriques</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Feux de jour</li><li>• Lumières LED avant</li><li>• Allumage des feux automatique</li><li>• Position volant réglable (inclinaison et hauteur)</li><li>• Limitation à 90km/h</li><li>• Sécurité de retournement cabine</li></ul>

<b>Options</b>	. Air conditionnée
----------------	--------------------

<b>Moteur</b>	<b>ISUZU 4JZ1E6N 4 cylindres.</b> 16 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 2999 cm <sup>3</sup> PUISSANCE 110kW (150 ch) 2800 tr/min COUPLE 375 Nm 1280 - 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-E.
---------------	---

<b>Sécurité</b>	ABS <b>ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR</b> <b>LDWS</b> <b>AEBS (reconnaissance des piétons)</b> SRS 2 Airbag (Cond./Pass.)
-----------------	--

<b>Réservoir</b>	<b>90 L</b>	<b>14 L Ad-Blue®</b>
------------------	-------------	----------------------

<b>Boîte et rapport de pont</b>	6 rapports MYY6Z - 5.979 - 3.434 - 2.040 - 1.379 - 1.000 - 0.708; Marche arrière 5.701; Rapport du pont 5.571 (39/7)
---------------------------------	--

<b>Type de BV</b>	<b>Manuelle</b>	NEES 2
-------------------	-----------------	--------

<b>Dimensions châssis</b>	Largeur 70 mm, Hauteur 216 mm, Épaisseur 6 mm
---------------------------	---

<b>Nombre de places</b>	3
-------------------------	---

<b>Essieux</b>	2 traction arrière avec roues jumelées
----------------	---

<b>Pneus</b>	Avant 215/75 R17,5C simples. Arrière 215/75 R17,5C jumelées.
--------------	---

<b>Freins</b>	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.
---------------	---

<b>Suspensions</b>	Suspensions (avant) avec ressorts paraboliques, suspensions semi-elliptiques (arrière), avec butées ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.
--------------------	--

<b>Système électrique</b>	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 90Ah (Empattement F: 2x70Ah)
---------------------------	---