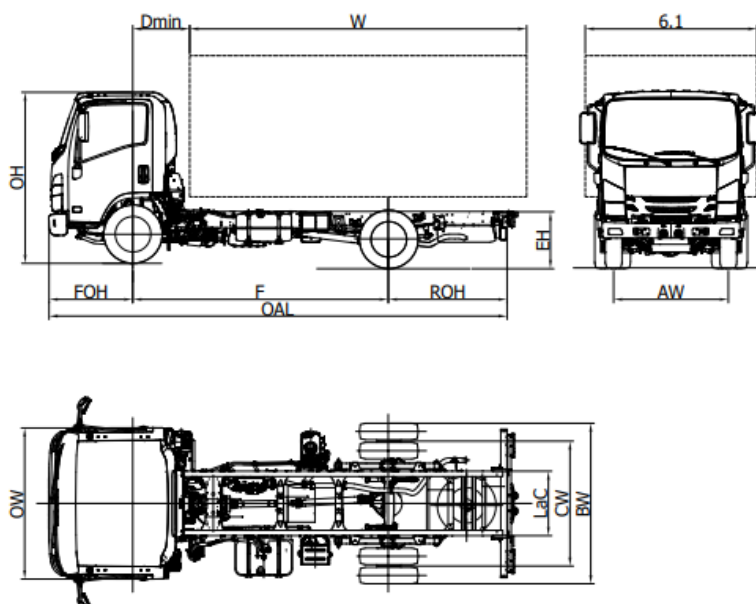


Série Bleu OBD-E (6,5 tonnes)

OBD-E



		P 65 H	P 65 K
P 65			
Empattement	F	3365	3815
Longueur totale	OAL	6040	6690
Longueur carrosserie min. ⁽¹⁾	W	4280	4910
Longueur carrosserie max. ⁽¹⁾	W	4600	5250
Porte à faux AR	ROH	1565	1765
Hauteur châssis	EH		800
Hauteur cabine	OH		2250
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		670 ⁽⁶⁾
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	12,6	14,1
POIDS (kg)			
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ⁽⁵⁾		2600	2640
Poids à vide AV/AR		1730/870	1750/890
PTAC ⁽⁷⁾		6500	
PTAC avant/arrière		3100 / 4600	
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.
6. Avec une hauteur minimale de contre-châssis = 100 mm
- 7.

VERSION PROVISOIRE: Données sous réserve d'homologation.

P 65 - Empattement (mm) H 3365 - K 3815

JUIN 2023

Versions et équipements	NEES 2
--------------------------------	--------

Accessoires de série

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

Options	. Air conditionnée
----------------	--------------------

Moteur	<p>ISUZU 4JZ1E6N 4 cylindres.</p> <p>16 soupapes avec EVVT et distribution variable à l'échappement. Système d'injection commun rail DENSO i-Art avec e-VGS Turbo à contrôle électronique et Intercooler.</p> <p>CYLINDRÉE 2999 cm³</p> <p>PUISSANCE 110kW (150 ch) 2800 tr/min</p> <p>COUPLE 375 Nm 1280 - 2800 tr/min</p> <p>NORME POLLUTION EURO VI OBD-E.</p>
---------------	---

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

Réservoir	90 L	14 L Ad-Blue®
------------------	-------------	----------------------

Boîte et rapport de pont	6 rapports MYY6Z - 5.979 - 3.434 - 2.040 - 1.379 - 1.000 - 0.708; Marche arrière 5.701; Rapport du pont 4.556 (41/9)
---------------------------------	--

Type de BV	Manuelle	NEES 2
-------------------	-----------------	--------

Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 214 mm, Épaisseur 5 mm
---------------------------	---

Nombre de places	3
-------------------------	---

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
---------------------------	---