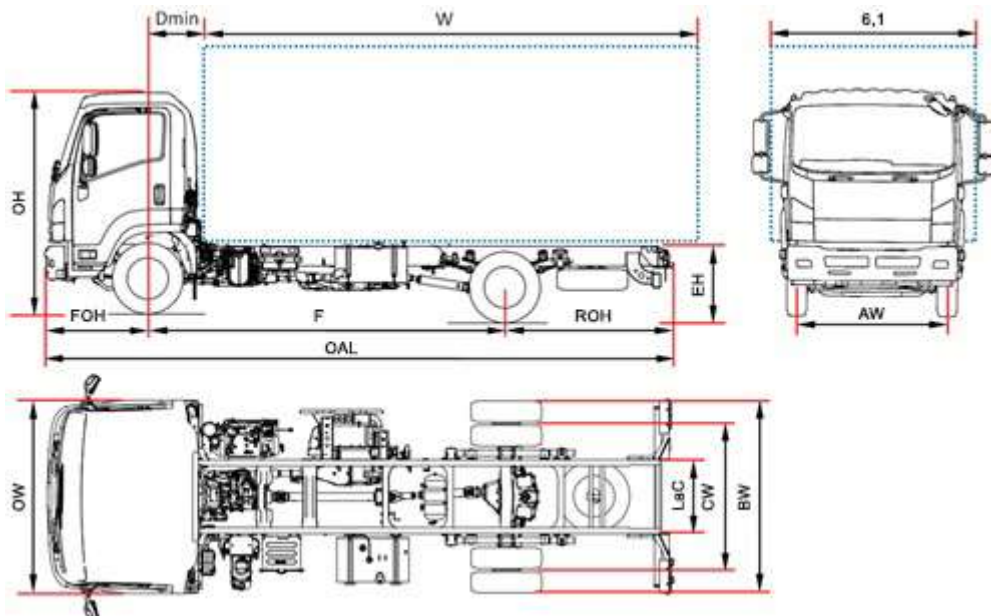


Suspensions pneumatique Série Bleu OBD-E (11 tonnes)

OBD-E



F 11		F 11 J	F 11 K	F 11 M	F 11 N
Empattement	F	3790	4060	4660	4990
Longueur totale	OAL	6580	7000	7900	8350
Longueur carrosserie min. ⁽¹⁾	W	4700	5120	6020	6470
Longueur carrosserie max. ⁽¹⁾	W	5000	5420	6320	6770
Porte à faux AR	ROH	1620	1770	2070	2190
Hauteur châssis	EH		760		
Hauteur cabine	OH		2560		
Largeur au flanc des pneus AR	BW	2170 (2220 mm encombrement feux arrières)			
Largeur cabine ⁽²⁾	LOW		2195		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	6,1		2535		
Distance essieu avant - arrière cabine	D min		710		
Porte à faux AV	FOH		1170		
Distance entre longerons	LaC		840		
Voie avant	AW		1795		
Voie arrière	CW		1660		
Hauteur du sol	HH		185		
Diamètre de braquage (m) ⁽⁴⁾	Dia	12,2	12,9	14,6	15,6
POIDS (kg)					
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ⁽⁵⁾		3765	3780	3825	3855
Poids à vide AV/AR		2355/1410	2350/1430	2375/1450	2395/1460
PTAC			11000		
PTAC avant/arrière			4000 / 7600		
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 2220/2286 - 2286/2406 - 2406/2500 - 2500/2535
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 + 25 kg.

VERSION PROVISOIRE: Données sous réserve d'homologation.

F 11 - Empattement (mm) J 3790 - K 4060 - M 4660 - N 4990

Avril 2024

Versions et équipements

NEES 2 + HSA

Accessoires de série

- EGR - DPD - SCR
- Display MID
- Air conditionnée
- Limitation à 90km/h
- Frein moteur
- Siège suspendu pneumatique
- Alarme de ceinture de sécurité

- Position volant réglable (inclinaison et hauteur)
- Rétroviseurs électriques et réchauffés
- Avertisseur de marche AR
- Sécurité de retourement cabine
- Réglage de hauteur des phares
- Immobilizer
- SLD variable

- Fermeture des portes centralisée avec télécommande
- Cruise control
- Feux de jour
- Lumières LED avant
- Antibrouillards AV et AR
- Autoradio DAB+, USB, Bluetooth
- Lève-vitres électriques

Moteur

ISUZU 4HK1E6H 4 cylindres.

suralimenté avec turbocompresseur à double étage

CYLINDRÉE 5193 cm³

PUISSEANCE 177kW (240 ch) 2400 tr/min

COUPLE 765 Nm - 1600 tr/min

NORME POLLUTION EURO VI OBD-E.

Sécurité

ABS

ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR

LDWS

AEBS

SRS Airbag conducteur

Réservoir

140 L

16 L Ad-Blue®

Boîte et rapport de pont

6 rapports MZW6P - 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Marche arrière 6.615;
Rapport du pont 4.333 (39/9)

Type de BV

Manuelle

NEES 2 + Kick down

Dimensions châssis

Largeur 60 mm, Hauteur 225 mm, Épaisseur 6 mm

Nombre de places

3

Essieux

2

traction arrière avec roues jumelées

Pneus

Avant 235/75 R17,5C simples.

Arrière 235/75 R17,5C jumelées.

Freins

Freins à tambours avant et arrière. Système pneumo-hydraulique conforme CEE avec ABS à 4 canaux, deux circuits indépendants. Frein moteur sur échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière.

Suspensions

Avant à lames, amortisseurs hydrauliques à double effet, barre stabilisatrice. Arrières pneumatiques avec 4 soufflets à contrôle électronique et fonction auto diagnostique, barre stabilisatrice et amortisseurs télescopiques hydrauliques.

Système électrique

2 batteries de 110 A. Tension nominale 24V, Alternateur 90A

VERSION PROVISOIRE: Données sous réserve d'homologation.