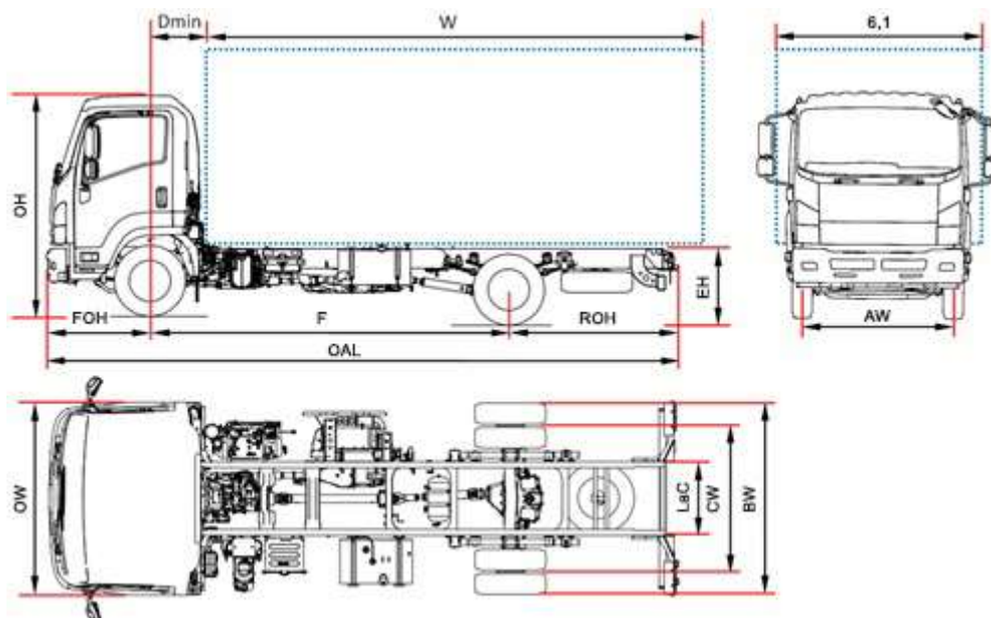


Suspensions pneumatique Série Bleu OBD-E (14 tonnes)

OBD-E



F 14		F 14 J	F 14 L	F 14 N	F 14 Q
Empattement	F	3790	4360	4990	5320
Longueur totale	OAL	6610	7480	8380	8680
Longueur carrosserie min. ⁽¹⁾	W	4725	5595	6495	6795
Longueur carrosserie max. ⁽¹⁾	W	5025	5895	6795	7095
Porte à faux AR	ROH	1645	1945	2215	2185
Hauteur châssis	EH	785			
Hauteur cabine	OH	2600	2595	2595	2595
Largeur au flanc des pneus AR	BW	2225			
Largeur cabine ⁽²⁾	OW	2195			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	6,1	2535			
Distance essieu avant - arrière cabine	D min	710			
Porte à faux AV	FOH	1175			
Distance entre longerons	LaC	840			
Voie avant	AW	1800			
Voie arrière	CW	1670			
Diamètre de braquage (m) ⁽⁴⁾	Dia	13,7	15,5	17,5	18,6
POIDS (kg)					
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ⁽⁵⁾		4270	4330	4400	4410
Poids à vide AV/AR		2685/1585	2735/1595	2775/1625	2790/1990
PTAC		14000			
PTAC avant/arrière		5000 / 9000			
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 14 - Empattement (mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

Avril 2024

Versions et équipements

NEES 2 + HSA

Accessoires de série

- EGR - DPD - SCR
- Display MID
- Air conditionnée
- Limitation à 90km/h
- Frein moteur
- Lève-vitres électriques
- Siège suspendu pneumatique
- Alarme de ceinture de sécurité
- Sécurité de retournement cabine
- Rétroviseurs électriques et réchauffés
- Position volant réglable (inclinaison et hauteur)
- Autoradio DAB+, USB, Bluetooth
- Immobilizer
- SLD variable
- Réglage de hauteur des phares
- Fermeture des portes centralisée avec télécommande
- Cruise control
- Feux de jour
- Lumières LED avant
- Antibrouillards AV et AR

Moteur

ISUZU 4HK1E6H 4 cylindres.

suralimenté avec turbocompresseur à double étage
CYLINDRÉE 5193 cm³
PUISSANCE 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 5.571 (39/7)

Type de BV

Manuelle

NEES 2 + Kick down

Dimensions châssis

Largeur 60 mm, Hauteur 225 mm, Épaisseur 6 mm

Nombre de places

3

Pneus

Avant: 265/70 R19,5C simples.
Arrière 265/70 R19,5C jumelées

Freins

Freins à tambour avant et arrière. Conforme aux normes CEE avec ABS 4 canaux, système pneumatique Full Air avec deux circuits indépendants et commande électronique EBS (Brake by wire). Frein moteur sur l'échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière.

Suspensions

Avant et arrière avec ressorts paraboliques, amortisseurs hydrauliques à double effet. Barre stabilisatrice sur l'essieu avant. 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.