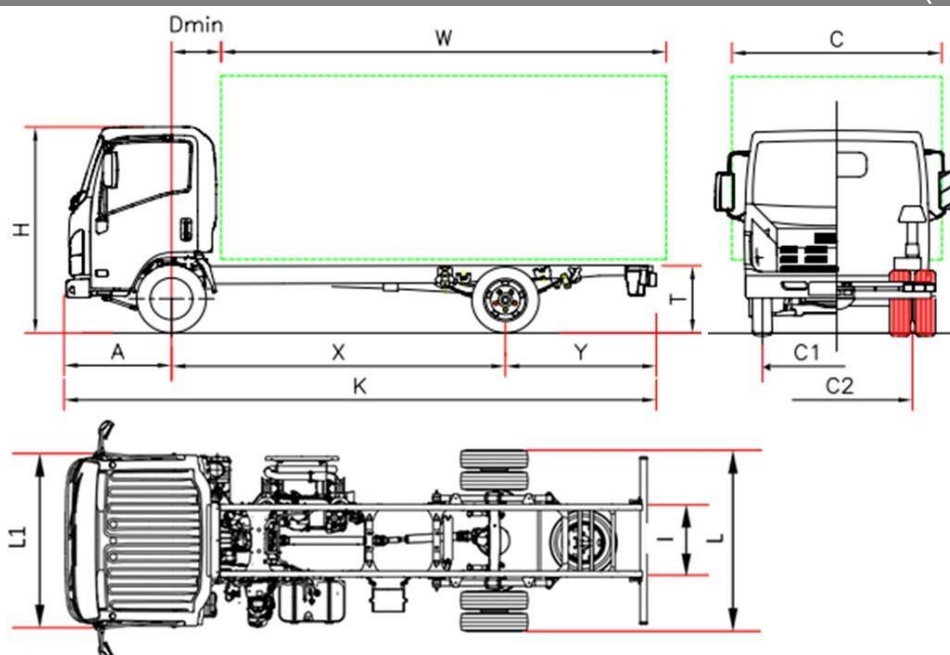


Série Bleu OBD-D (3,5 tonnes)



€ 31.692 HT

N 35		N35 F	N 35 H	N 35 K	N 35 L
Empattement	X	2800	3395	3845 ⁽⁵⁾	4175 ⁽⁵⁾
Longueur totale	K	5235	6085	7032	7565
Longueur carrosserie min. ⁽¹⁾	W	3415	4265	5212	5745
Longueur carrosserie max. ⁽¹⁾	W	3710	4555	5442	5970
Porte à faux AR	Y	1325	1580	2077	2280
Hauteur châssis	T	730	720	720	720
Hauteur cabine	H	2225			
Largeur au flanc des pneus AR	L	1925			
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2040			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	C	2345			
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710 ⁽⁷⁾			
Porte à faux AV	A	1110			
Distance entre longerons	I	750			
Voie avant	C1	1680			
Voie arrière	C2	1485			
Hauteur du sol	-	190			
Diamètre de braquage (m) ⁽⁴⁾	-	10,0	11,8	13,2	14,2
POIDS (kg)					
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ⁽⁶⁾		2385	2430	2480	2530
Poids à vide AV/AR		1670/715	1680/750	1705/775	1730/800
Masse mini carrossé (avec conducteur)		2585			
PTAC		3500			
PTAC avant/arrière		2100 / 2435			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable freiné		750/ 3500			

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: 2040/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
4. Diamètre de braquage entre trottoirs
5. Empattement modifié (voir suppléments)
6. La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur.
7. NEES II 650.

N 35 - Empattement (mm) F 2800 - H 3395 - K 3845 - L 4175

FEVRIER 2021

€ 31.692 (**)

Versions et équipements	NEES 2	€ 1290 (**)
		(**)HT
Accessoires de série		
<ul style="list-style-type: none"> • EGR - DPD - SCR • Display MID • Rétroviseurs électriques et réchauffés • Frein moteur 	<ul style="list-style-type: none"> • Immobilizer • Fermeture des portes centralisée avec télécommande • Siège suspendu • Lève-vitres électriques • Position volant réglable (inclinaison et hauteur) 	<ul style="list-style-type: none"> • Autoradio DAB+ avec USB • Antibrouillards AV et AR • Réglage de hauteur des phares • Feux de jour
Options	• Air conditionnée	€ 1089 (**)
	• Empattement modifié	Contactez votre concessionnaire
	• Module de Carrosserie	€ 354 (**)

Moteur	<p>ISUZU 4JJ1E6N Moteur diesel 4 cylindres. Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 2999 cm³ PUISSANCE 110kW (150 ch) 2800 tr/min COUPLE 375 Nm 1600 – 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D.</p>
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Sécurité	ABS avec BAS (Système de freinage assistée) ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR SRS Airbag conducteur
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Réservoir	90 L	16 L Ad-Blue®
------------------	-------------	----------------------

Boîte et rapport de pont	5 rapports MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Marche arrière 5.068; Rapport du pont 3.909 (43/11)
---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 205/75 R16C simples. Arrière 205/75 R16C 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	Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec butées ; amortisseurs hydraulique télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah
---------------------------	---------------------------------------------------