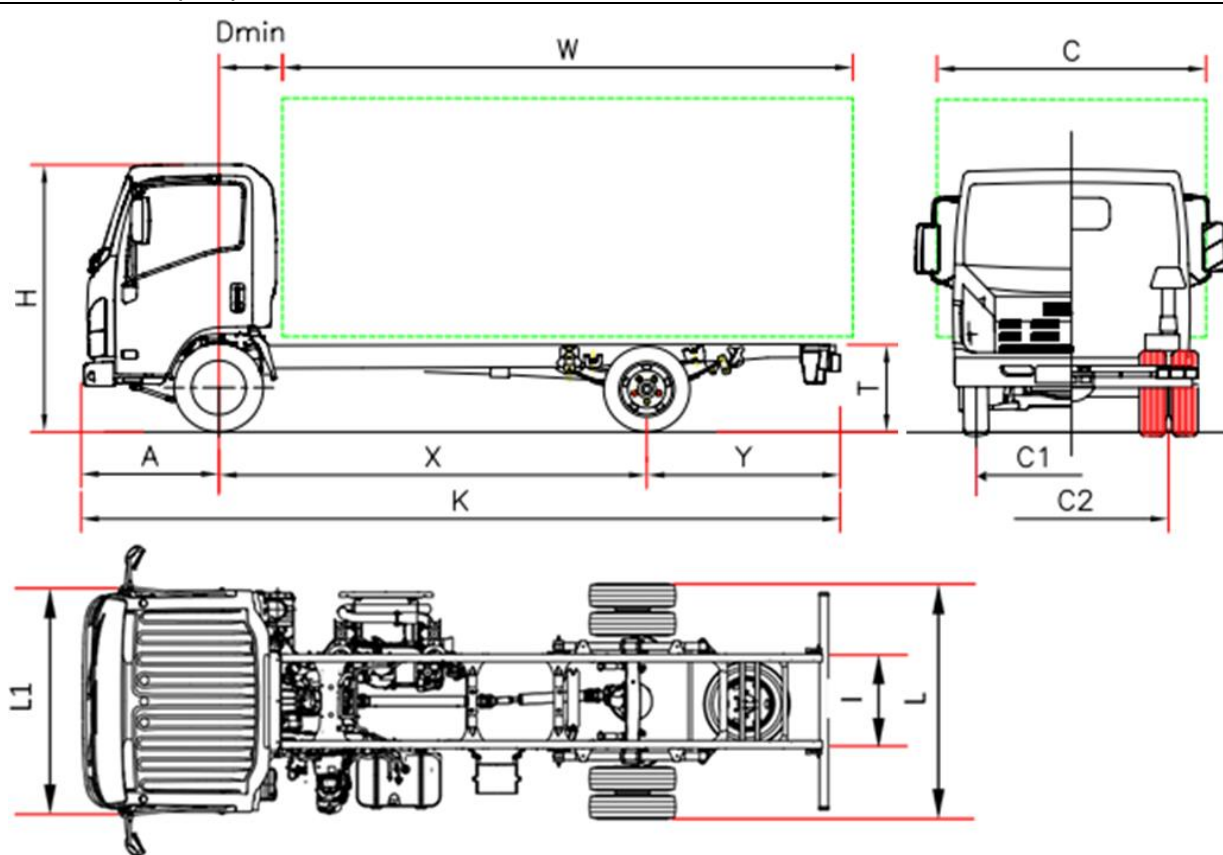


DIMENSIUNI (mm)



MODEL		L 35 F	L 35 H	L 35 K	L 35 L
Ampatament	X	2760	3350	3845 ⁵	4175 ⁵
Lungime asiu	K	5295	6015	7032	7565
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3535	4265	5272	5805
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	3820	4500	5512	6040
Consol posterior asiu	Y	1435	1555	2077	2280
În l ime asiu	T	730	720	720	720
În l ime cabin	H	2150	2160	2160	2160
L ime asiu	L	1865			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	1815			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2120			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650			
Consol anterior	A	1100			
Gabarit asiu	I	700			
Ecartament anterior	C1	1395			
Ecartament posterior	C2	1425			
În l ime minim la sol	-	190			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		2105	2135	2215	2255
Greutate pe axa anterior		1500	1500	1540	1550
Greutate pe axa posterior		605	635	675	705
Masa minim vehicul complet					
Masa total la sol		3500			
Masa admisibil ax ant / post		2100 / 2435			
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500			
1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform pân la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)					
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare					
3. La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275					
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin, ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: F 2225 Kg (1560/665); H 2275 Kg (1574/701); K 2355 kg (1614/741); L 2395 kg (1624/771). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)					
5. Ampatament transformat					

Série Bleu OBD-C - 3,5 tone

Ampatament (mm) F 2760 - H 3350 - K 3845 - L 4175

Preț de listă 2018 franco CEEA

24.899 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat
NEES 2 (ampatament H,
K, L) 1.176 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Frân motor
- Scaun îmbun t it
- Avertizor mersînapoi
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomand
- Geamuri electrice
- Autoradio CD - USB/MP3
- Proiectoare cea
- Control manual în l ime faruri
- Lumini de zi
- Volan reglabil

Opționale

Aer condi ionat 992 " + TVA
Transformare ampatament 2.500 " + TVA

Motor

ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injec ie direct common rail, supraalimentat cu turbin cu geometrie variabil
Cilindree total 2999 cm³
Putere efectiv max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min
Cuplu motor max 375 Nm/1600 . 2800 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Sisteme de siguranță

ABS cu BAS . Sistem de frânare asistat
ESC . Control Electronic al Stabilit ii cu ASR
Airbag ofer

Rezervor

Carburant (amp F) 68 litri | Ad-Blue® 16 litri
Amp H, K, L 93 litri

Cutie viteze și rapoarte

5 trepte vitez MYY5A . 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721;
Mersînapoi 5.068; Raport în punte 3.909 (43/11)

Control cutie viteze

MANUAL | NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

L ime 65 mm, în l ime 180 mm, grosime 4 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioar motoare, cu ro i jumelate

Anvelope

Anterioare 205/75 R16C simple;
Posterioare 205/75 R16C duble

Frâne

Frâne pe disc anterioare i posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 ro ile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de sta ionare manual pe arborele de transmisie.

Suspensii

Anterioare independente dublu oscilante cu arc elicoidal; amortizoare hidraulice cu dublu efect.
Posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc la capete; amortizoare hidraulice cu dublu efect.

Instalație electrică

Tensiune nominal de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah