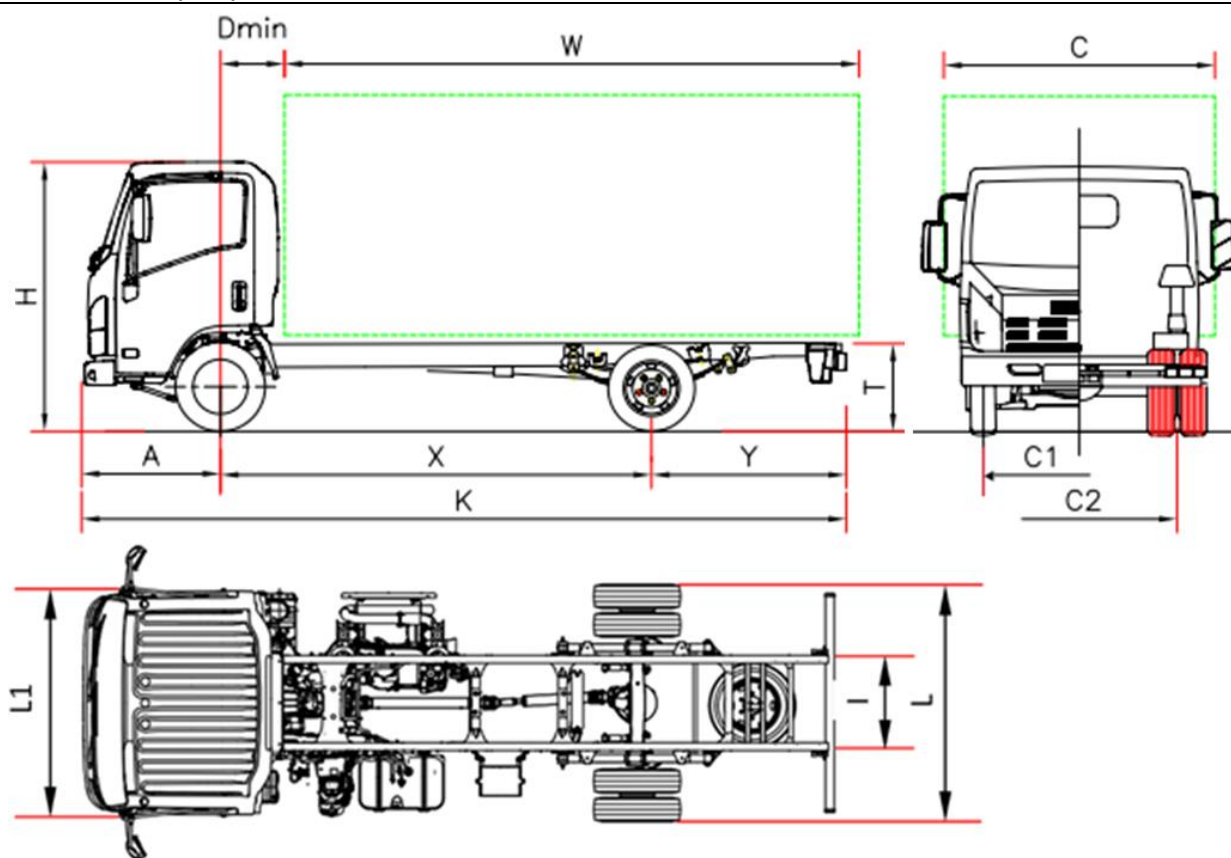


150 CP Série Bleu OBD-C -7,5 tone

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M
Ampatament	X	2900 ⁵	3365	3815	4475
Lungime asiu	K	5575	6040	6690	7870
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3810	4275	4925	6105
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	4125	4590	5240	6420
Consol posterior asiu	Y	1560	1560	1760	2280
În l ime asiu	T	800			
În l ime cabin	H	2265			
L ime asiu	L	2115			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2040			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2345			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650			
Consol anterior	A	1110			
Gabarit asiu	I	850			
Ecartament anterior	C1	1680			
Ecartament posterior	C2	1650			
În l ime minim la sol	-	210			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		2620	2620	2640	2695
Greutate pe axa anterior		1665	1665	1695	1765
Greutate pe axa posterior		995	955	945	930
Masa minim vehicul complet					
Masa total la sol		7500			
Masa admisibil ax ant / post		3100 / 6000			
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500			
1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asului (pentru dimensiuni ale asului 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 H 2705 Kg (1730/975); K 2727 Kg (1762/965); M 2780 Kg (1830/950). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)					
5. Ampatament transformat					

150 CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

Ampatament (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475

Preț de listă 2018 franco CERECA

33.799 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES 2 1.176 " + TVA Volan pe dreapta (ampatament H în conformitate cu disponibilitatea și timpul de livrare) 1.078 " + TVA		
Accesorii de serie	<div> <ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice și încălzite </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Geamuri electrice • Scaun îmbunătățit </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • Autoradio CD - USB/MP3 • Proiectoare cea • Control manual în lîime faruri • Lumini de zi • Volan reglabil • Limitator de vitez (90km/h) </div>		
Opționale	Aer condiționat 992 " + TVA Scurtare ampatament 810 " + TVA		
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabil Cilindree total 2999 cm ³ Putere efectivă 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 ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare Airbag oferit pasager		
Rezervor	Carburant	90 litri	Ad-Blue® 16 litri
Cutie viteze și rapoarte	6 trepte MYY6S . 5.979 - 3.434 - 1.832 - 1.297 - 1.000 - 0.759; Mersînapoi 5.068; Raport în punte 5.571 (39/7)		
Control cutie viteze	MANUAL NEES 2 . Cutie viteze robotizat		
Dimensiuni lonjeroane	Lîime 70 mm, în lîime 216 mm, grosime 6 mm		
Număr locuri	3		
Axe	2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate		
Anvelope	Anterioare 215/75 R17,5C simple; posterioare 215/75 R17,5C duble		
Frâne	Frâne pe disc anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 roțile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de staționare manual pe arborele de transmisie.		
Suspensii	Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bară stabilizatoare anterioară și posterioară .		
Instalație electrică	Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 100 Ah		