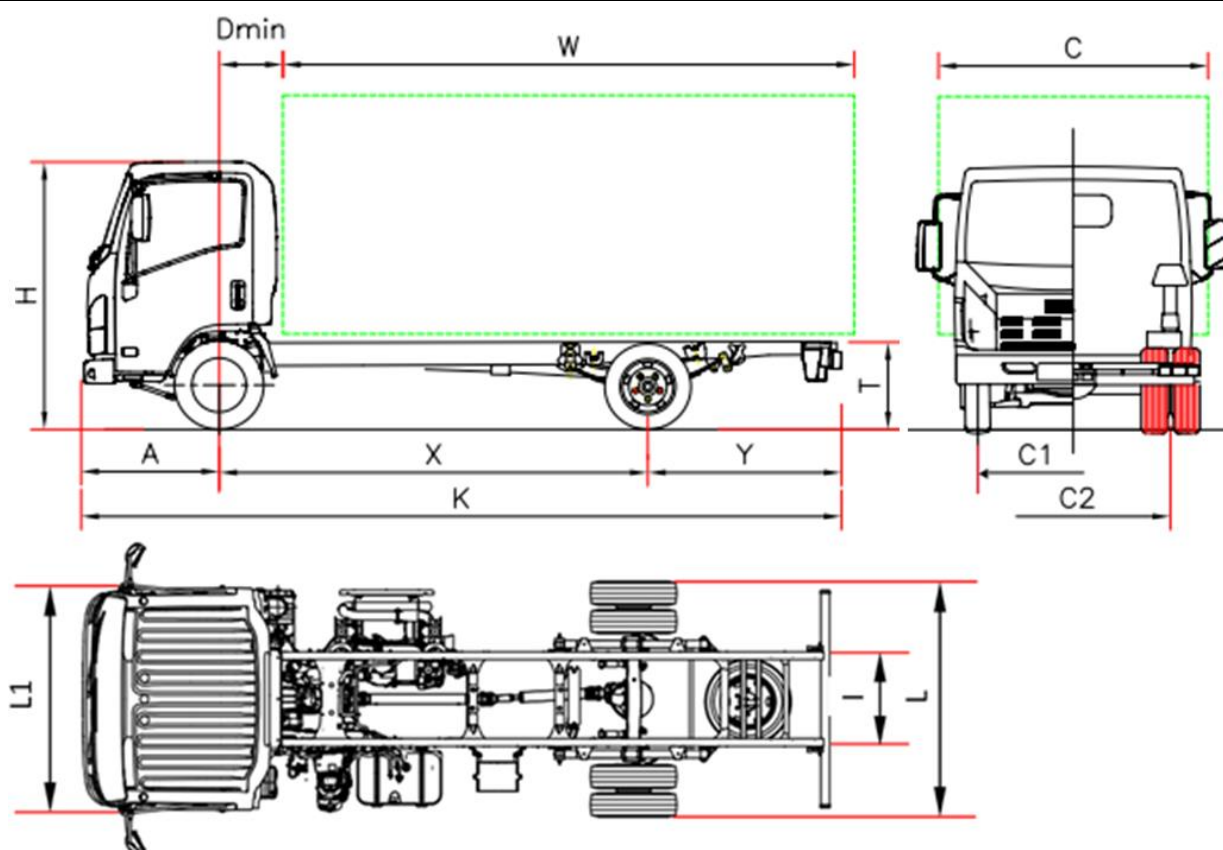


190 CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M	P 75 Q
Ampatament	X	2900 ⁵	3365	3815	4475	5300 ⁵
Lungime asiu	K	5570	6040	6690	7870	9250
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3750	4215	4865	6045	7430
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	4065	4530	5180	6360	7745
Consol posterior asiu	Y	1560	1560	1760	2280	2840
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	710				
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⁾	2830	2830	2850	2905	3025
Greutate pe axa anterioar	1840	1830	1860	1930	1970
Greutate pe axa posterioar	990	1000	990	975	1055
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 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 2945 kg (1918/1027); H 2945 Kg (1908/1037); K 2967 Kg (1940/1027); M 3020 Kg (2008/1012); Q 3140 kg (2058/1082). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)
5. Ampatament transformat

190 CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

Ampatament (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475 - Q 5300

Preț de listă 2018 franco CEEA

35.339 " + TVA

Versiuni și echipări	<p>Cutie viteze robotizat NEES2 cu Cruise Control 1.176 " + TVA</p> <p>Volan pe dreapta (ampatament H în conformitate cu disponibilitatea și timpul de livrare) 1.078 " + TVA</p>		
Accesorii de serie	<ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice și încălzite • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Scaun îmbunătățit • Autoradio CD - USB/MP3 • Proiectoare cea • Control manual în lîime faruri • Lumini de zi • Geamuri electrice • Volan reglabil • Limitator de viteză (90km/h) 		
Opționale	<p>Aer condiționat 992 " + TVA</p> <p>Prelungire ampatament 2.500 " + TVA</p> <p>Scurtare ampatament 810 " + TVA</p>		
Motor	<p>ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă</p> <p>Cilindree totală 5193 cm³</p> <p>Putere efectivă max 140 kW (190 CP) la 2600 rot/min</p> <p>Cuplu motor max 510 Nm/1600 - 2800 rot/min</p> <p>Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C</p>		
Sisteme de siguranță	<p>ABS</p> <p>ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR</p> <p>LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare</p> <p>Airbag pentru pasager</p>		
Rezervor	Carburant	90 litri	Ad-Blue® 16 litri
Cutie viteze și rapoarte	<p>6 trepte viteză MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Mersînapoi 6.369; Raport în punte 4.100 (41/10)</p>		
Control cutie viteze	<p>MANUAL NEES 2 . Cutie viteze robotizat</p>		
Dimensiuni lonjeroane	<p>Lîime 70 mm, în lîime 216 mm, grosime 6 mm</p>		
Număr locuri	<p>3</p>		
Axe	<p>2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate</p>		
Anvelope	<p>Anterioare 215/75 R17,5C simple; posterioare 215/75 R17,5C duble</p>		
Frâne	<p>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.</p>		
Suspensii	<p>Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bară stabilizatoare anterioară și posterioară.</p>		
Instalație electrică	<p>Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 100 Ah</p>		