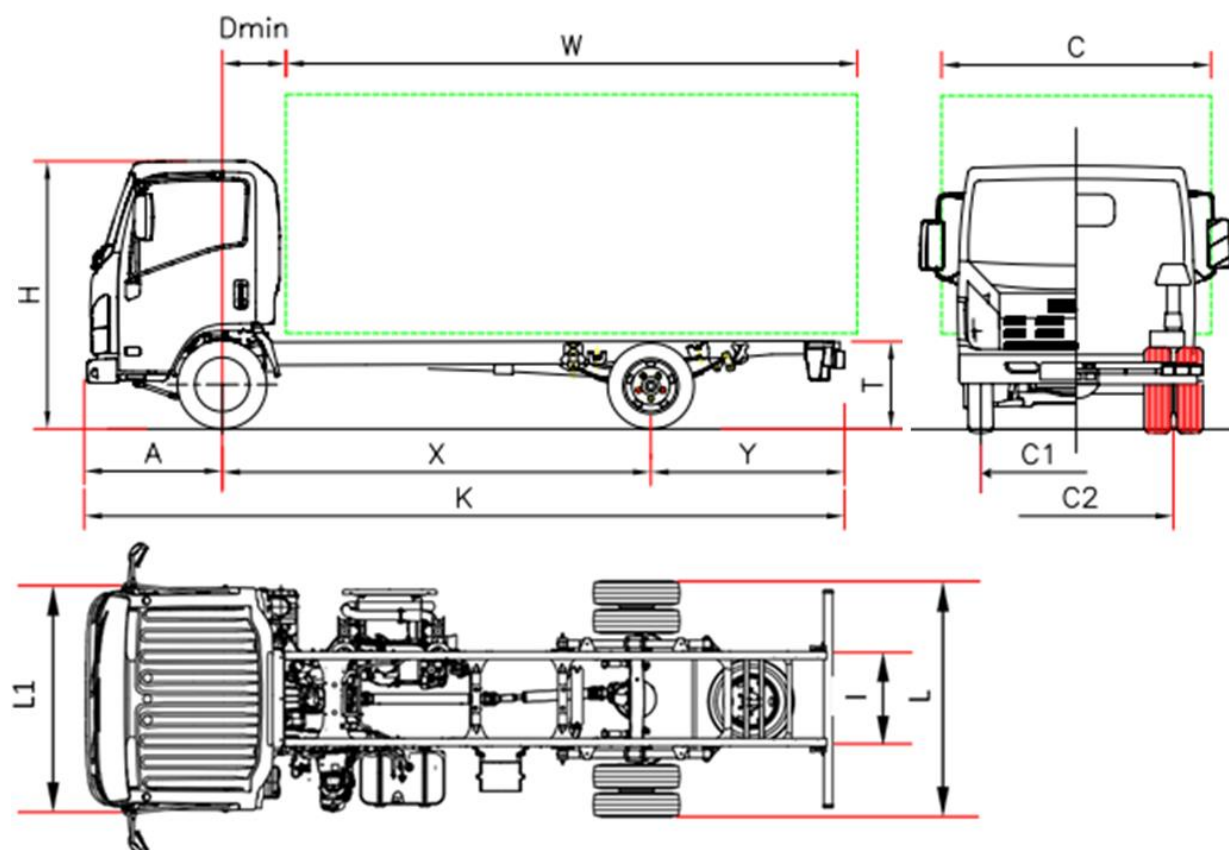


Wymiary (mm)



Nazwa Modelu		P 75 F	P 75 H	P 75 K
Rozstaw osi	X	2900 ⁵	3365	3815
Długość całkowita	K	5570	6040	6690
Długość zabudowy min ¹	W	3750	4215	4865
Długość zabudowy max ¹	W	4065	4530	5180
Zwis tylny	Y	1560	1560	1760
Wysokość ramy (bez obciążenia)	T	800		
Wysokość podwozia z kabiną (bez obciążenia)	H	2265		
Szerokość podwozia	L	2115		
Szerokość kabiny ²	L1	2040		
Szerokość nadwozia ³	C	2345		
Odległość min od osi przedniej do zabudowy	Dmin	710		
Zwis przedni	A	1110		
Wewnętrzny rozmiar ramy	I	850		
Rozstaw kół przednich	C1	1680		
Rozstaw kół tylnych	C2	1650		
Prześwit minimalny	-	210		
Wagi (kg)				
Masa własna ⁴		2830	2830	2850
Oś przednia bez obciążenia		1840	1830	1860
Oś tylna bez obciążenia		990	1000	990
Dopuszczalna całkowita masa pojazdu		7500		
Max. nacisk osi Przód/Tył		3100 / 6000		
Max. masa przyczepy bez/z hamulcem		750 / 3500		
1. Długość zabudowy podana w odniesieniu do równomiernie załadowanego pojazdu dla maksymalnego obciążenia każdej osi (wymiary podane w C.O.C bez zmian w konstrukcji podwozia). 2. Z wyłączeniem lusterek oraz kierunkowskazów bocznych. 3. Opcjonalne szerokości uchwytów bocznych lusterek : 2040/2170 – 2170/2345 – 2345/2500 4. Podana waga uwzględnia: koło zapasowe, pełen zbiornik paliwa oraz wagę kierowcy 75kg. AMT: +35 kg (25/10)				

190KM Série Bleu – OBD-C - 7,5 tony

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

Styczeń 2017

Wypożyczenie	NEES 2 zautomatyzowana skrzynia biegów z tempomatem Dla rozstawu osi H z kierownicą po prawej stronie tylko przy indywidualnym zamówieniu
Wypożyczenie standardowe	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (filtr cząstek stałych) • SCR con Ad-Blue® • Wyświetlacz multi informacyjny • Hamulec wydechowy • Podgrzewane i elektrycznie sterowane lusterka boczne • Sygnalizacja biegu wstecznego • Immobilizer • Centralny zamek sterowany pilotem • Elektrycznie sterowane szyby • Amortyzacja fotela kierowcy
Wypożyczenie dodatkowe	Klimatyzacja
Silnik	ISUZU 4HK1E6C Diesel, 4 cylindry 16-zaworowy, common rail bezpośredni wtrysk paliwa, intercooler, turbosprężarka o zmiennej geometrii. Pojemność 5193 cm ³ Moc maks. 140kW (190 KM) przy 2600 obr/min Max. moment obrotowy 510 Nm/1600 – 2800 obr/min Poziom emisji spalin: EURO VI update OBD-C
Systemy bezpieczeństwa	ABS ESC– Elektroniczna stabilizacja toru jazdy z ASR LDWS – Asystent pasa ruchu SRS poduszka powietrzna kierowcy oraz pasażera
Zbiornik paliwa	90 litrów
Skrzynia biegów	6 biegowa MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Bieg wsteczny 6.369; Przełożenie główne 4.100 (41/10)
Typ skrzyni biegów	MANUALNA
Wymiary ramy	Szerokość 70 mm, Wysokość 216 mm, Grubość 6 mm
Ilość miejsc	3
Opony	215/75 R17,5, koła tylne podwójne
Hamulce	Przód i tył: tarcze wentylowane z okładzinami bezazbestowymi. Mechaniczny hamulec ręczny na wale napędowym za skrzynią biegów. Typ hamulca: ABS sterowany hydraulicznie z elektronicznym wspomaganie rozdziału hamowania.
Zawieszenie	Przód i Tył: pół eliptyczne resory ze stali stopowej. Hydrauliczne amortyzatory podwójnego działania
Układ elektryczny	24V - Rozrusznik 90A, 2 akumulatory 100 Ah