



NNR85 - N 35 Série Bleu

WYMIARY i MASY		N 35 F	N 35 H	N 35 K	N 35 L
Rozstaw osi	X	2800	3395	3845 ^(*)	4175 ^(*)
D min.	Dmin	650			
Długość całkowita	K	5235	6085	7032	7565
Zwis przedni	A	1110			
Długość zabudowy (min/max) ⁽¹⁾	W	3480/3775	4325/4615	5272/5502	5805/6030
Zwis tylny	Y	1330	1595	2077	2280
Wysokość ramy (bez obciążenia)	T	725	720	720	720
Wysokość podwozia z kabiną	H	2225			
Szerokość podwozia	L	1925			
Szerokość kabiny ⁽²⁾	L1	2040			
Szerokość zabudowy ⁽³⁾	C	2345			
Szerokość ramy	I	750			
Rozstaw kół przednich	C1	1680			
Rozstaw kół tylnych	C2	1485			
Masa podwozia z kabiną ⁽⁴⁾		2225	2255	2335	2375
Nacisk na oś przód/tył		1525/700	1560/695	1600/735	1610/765
Masa całkowita		3500			
Dopuszczalny maks. nacisk na oś przód/tył		2100/2435			
Maksymalny ciężar przyczepy		3500			
<p>⁽¹⁾ długość podana z uwzględnieniem pojazdu równomiernie załadowanego oraz obciążonego zgodnie z dopuszczalnym naciskiem na oś</p> <p>⁽²⁾ nie uwzględnia kierunkowskazów oraz lusterek bocznych</p> <p>⁽³⁾ opcjonalne szerokości uchwytów lusterek bocznych: 2040/2170 - 2170/2345 - 2345/2500</p> <p>⁽⁴⁾ podana waga uwzględnia skrzynkę na narzędzia, koło zapasowe, pełen zbiornik paliwa, kierowcę. Waga pojazdu w pełni wyposażonego wynosi dla rozstawu F: 2394 Kg (1623/771); H: 2432 Kg (1666/766); K: 2512 kg (1706/806); L: 2552 kg (1716/836). With NEES +35 Kg (25/10)</p> <p>^(*) modyfikowany rozstaw osi</p>					

Rozstaw osi (mm) F 2800 - H 3395 - K 3845 - 4175

LISTOPAD 2015

Wersja oraz wyposażenie:	NEES 2 - Zautomatyzowana		
Wyposażenie standardowe:	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (filtr cząstek stałych) • SCR z Ad-Blue® • MID – wyświetlacz multi informacyjny • Hamulec wydechowy • Amortyzacja fotela 	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizacja biegu wstecznego • Immobiliser • Regulowana kierownica • Elektrycznie sterowane szyby • Podgrzewane I elektryczne lusterka 	<ul style="list-style-type: none"> • Radio CD/USB-MP3 • Poziomowanie świateł • Światła do jazdy dziennej • Centralny zamek z pilotem
Opcje:	Klimatyzacja Modyfikowany rozstaw osi		
Silnik:	ISUZU 4JJ1E6N Diesel, 4 cylindry 16-zaworów, common rail (bezpośredni wtrysk paliwa), intercooler ,turbosprężarka o zmiennej geometrii. Pojemność: 2999 cm ³ Moc maksymalna: 110kW (150 KM) przy 2800 rpm Maks. moment obrotowy: 375 Nm przy 1600 - 2800 rpm Norma emisji: Euro VI		
Systemy bezpieczeństwa:	ABS, BAS, ESC (System stabilizacji toru jazdy), ASR Airbag kierowcy, Airbag pasażera		
Zbiorniki:	paliwo 68 l Rozstaw F; 93 litry dla H	Ad-Blue®	16 l
Skrzynia biegów:	5-cio biegowa MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721 Bieg wsteczny: 5.068; Przełożenie główne: 3.909 (43/11)		
Rodzaj skrzyni biegów:	Manualna	NEES 2 - Zautomatyzowana	
Sprzęgło:	Pojedyńcze, samonastawne	Hydrokinetyczne	
Wymiary ramy:	Szerokość: 70 mm, wysokość: 214 mm, grubość profilu 5 mm		
Liczba miejsc:	3		
Osie:	2 osie z napędem na oś tylną		
Opony:	205/75 R16C		
Układ hamulcowy:	Przednie I tylne hamulce tarczowe wentylowane. Hamulec ręczny na wał napędowy. System hamulcowy podciśnieniowy z podwójnym obwodem		
Zawieszenie:	Przednie I tylne: Sztwytne z pół-eliptycznymi resorami piórowymi. Amortyzatory: Hydrauliczne, teleskopowe		
Układ elektryczny:	24 V, Alternator 90A, Akumulatory 2 x 70 Ah		