

Технические характеристики GAZelle NN ЦМФ

Модель автомобиля	A31R22/A31R23/ A31R25/A31R26	A32R22/A32R23/ A32R25/A32R26	A31R32/A31R33/ A31R35/A31R36	A32R32/A32R33/ A32R35/A32R36	C45R02	C46R02
Количество мест, чел.	3	7	3	7	3	7
Колесная база, мм	3145		3745		3745	
Технически допустимая макс. масса автомобиля	3500		3500		4600	
Масса снаряженного автомобиля, кг						
с дв. ISF2.8	2490	2605	2585	2700	2636	2727
с дв. CSL	2440	2555	2535	2650		
с дв. A275	2360	2475	2455	2570		
с дв. A275 LPG	2460	2575	2555	2670		
с дв. A3055 CNG	2625	2740	2780	2895		
Дорожный просвет (под картером заднего моста при полной массе), мм	170		170		170	
Минимальный радиус поворота по колею наружного переднего колеса, м	5,7		6,5		7,2	
Контрольный расход топлива (замеряется по специальной методике) при движении с постоянной скоростью						
с дв. ISF2.8						
60 км/ч / 80 км/ч	8,5 / 10, 3		8,5 / 10, 3		9 / 11, 5	
с дв. CSL						
60 км/ч / 80 км/ч	8,1 / 9,7		8,1 / 9,7			
с дв. A275						
60 км/ч / 80 км/ч	9,8 / 12,1		9,8 / 12,1			
с дв. A305						
60 км/ч / 80 км/ч	10,0 / 12, 4		10,0 / 12, 4			
с дв. A2755 LPG						
60 км/ч /	9,8 (бенз.) / 11,8 (газ)/		9,8 (бенз.) / 11,8 (газ)/			
80 км/ч	12,1 (бенз.) / 14,5 (газ)		12,1 (бенз.) / 14,5 (газ)			
с дв. A3055 CNG						
60 км/ч /	11,2 (бенз.) / 11,2 (газ)/		11,2 (бенз.) / 11,2 (газ)/			
80 км/ч	13,9 (бенз.) / 13,9 (газ)		13,9 (бенз.) / 13,9 (газ)			
Максимальная скорость автомобиля на горизонтальном участке ровного шоссе, км/ч	130		130		130	
Углы свеса (с нагрузкой), град.: передний / задний	22 / 14		22 / 13		22 / 9	
Максимальный подъем, преодолеваемый автомобилем с полной нагрузкой, %	26		26		26	