

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НОВЫХ МОДЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ

Издательство
издательства

07837.

МОСКОВА — 1958 г.



МИКРОЛИТРАЖНЫЙ АВТОМОБИЛЬ

МОСКОВСКИЙ ЗАВОД МАЛОЛИТРАЖНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

КРАТКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Число мест	4
Кузов - закрытый, двухдверный	
Вес сухой	600 кг
База	2024 мм
Колея передних колес	1144 мм
Колея задних колес	1160 мм
Просвет (нижняя точка под брызговиком передней подвески)	200 мм
Габаритные размеры:	
длина	3295 мм
ширина	1380 мм
высоте (без нагрузки)	1390 мм

Двигатель - 2-цилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, расположены сверху	
Рабочий объем	0,650 л
Степень сжатия	6,5:1
Наибольшая мощность 22 л.с. при 4500 об/мин	
Передаточные числа:	
коробки передач: 2,67; 2,29; 1,39; 0,96	
задний ход	4,63
главной передачи	3,67
колесного редуктора	1,39
Шины	5.20-13
Наивысшая скорость с полной нагрузкой по шоссе	95 км/час
Контрольный расход топлива с полной нагрузкой по шоссе	6 л/100 км
Емкость бензинового бака	24 л