

1000 АВТОМОБИЛИ, АВТОБУСЫ, ТРОЛЛЕЙБУСЫ, АВТОПОГРУЗЧИКИ, ПРИЦЕПНОЙ СОСТАВ СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА



МОСКВА 1979

количество и расположение цилиндров	4, рядное
рабочий объем, л	2,445
номинальная мощность, кВт	62,5 (85 л.с.) при 4500 мин ⁻¹
наибольший крутящий момент, Н.м	171,6 (17,5 кгс·м) при 2400-2600 мин ⁻¹
Сцепление	1-дисковое, с гидравлическим приводом выключения
Коробка передач	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа	3,50; 2,26; 1,45; 1,00; з.х. 3,54
Главная передача	гипоидная; 4,1
Рулевой механизм	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 19,1
Тормозные системы:	
рабочая	с барабанными тормозами, раздельным гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем
стояночная	с механическим приводом, на задние колеса
Подвески:	
передняя	независимая, пружинная
задняя	зависимая, рессорная
Шины	7.35-14
Кузов	закрытый, цельнометаллический, несущий, 4-дверный, типа седан, с таксометром
Наибольшая скорость, км/ч ...	135
Время разгона с места до скорости 100 км/ч, с	25
Тормозной путь со скорости 80 км/ч, м	43,2
Контрольный расход топлива при скорости 80 км/ч, л/100 км	11

ГАЗ-24-04 "Волга"

45 1433 2121

Грузопассажирский автомобиль-такси ГАЗ-24-04 "Волга" выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1973 г.

Количество мест и масса перевозимого груза 7 или 5 + 140 кг, или 2 + 400 кг



Масса снаряженного автомобиля, кг	1550
Полная масса, кг	2040
Распределение полной массы, кг:	
через переднюю ось	920
через задний мост	1120
Габаритные размеры, мм	4735x1800x1540
База, мм	2800
Колея колес, мм:	
передних	1476
задних	1420
Наименьший дорожный просвет, мм	174
Двигатель	ЗМЗ-24-01, карбюраторный
количество и расположение цилиндров	4, рядное
рабочий объем, л	2,445
номинальная мощность, кВт	62,5 (85 л.с.) при 4500 мин ⁻¹
наибольший крутящий момент, Н.м	171,6 (17,5 кгс.м) при 2400-2600 мин ⁻¹
Сцепление	1-дисковое, с гидравлическим приводом выключения
Коробка передач	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа	3,50; 2,26, 1,45; 1,00; з.х. 3,54
Главная передача	гипоидная; 4,1
Рулевой механизм	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 19,1
Тормозные системы:	
рабочая	с барабанными тормозами, раздельным гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем.

стояночная	с механическим приводом, на задние колеса
Подвески:	
передняя	независимая, пружинная
задняя	зависимая, рессорная
Шины	7,35-14
Кузов	закрытый, цельнометаллический, несущий, 5-дверный, типа универсал, с таксометром
Наибольшая скорость, км/ч	130
Время разгона с места до скорости 100 км/ч, с	28
Тормозной путь со скорости 80 км/ч, м	43,2
Контрольный расход топлива при скорости 80 км/ч, л/100 км	11,5

ГАЗ-24-07 "Волга"

45 1433 2141

Легковой автомобиль-такси в газобаллонном исполнении ГАЗ-24-07 "Волга" выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1977 г.



Количество мест	5
Масса груза в багажнике, кг	50
Масса снаряженного автомобиля, кг	1520
Полная масса, кг	1920
Распределение полной массы, кг:	
через переднюю ось	915
через задний мост	1005
Габаритные размеры, мм	4735x1800x1490