

УДК 621+624+625+628+648+693

Авторы:

Глазов А.А., Манаков Н.А., Понкратов А.В.

Руководитель авторского коллектива:

Н.А. Манаков

Строительная, дорожная и специальная техника.

Краткий справочник / Глазов А.А., Манаков Н.А., Понкратов А.В.

– М.: АО "ПРОФТЕХНИКА", 1998. – 640 с.: ил.

В настоящем издании приведены краткие сведения об отечественных строительных, дорожных и специальных машинах, представленных на рынке Российской Федерации и других стран СНГ.

Для широкого круга специалистов.

УДК 621+624+625+628+648+693

© Глазов А.А., Манаков Н.А., Понкратов А.В., 1998

© АО "ПРОФТЕХНИКА", 1998

Издание осуществлено при участии ООО "МИК"

ISBN 5-87902-090-8

БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-33021

Предназначен для перевозок мелких партий грузов преимущественно в городских и пригородных условиях. Изготовитель – АО "ГАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	4x2
Грузоподъемность, кг	1500
Снаряженная масса, кг	1850
Полная масса, кг	3500
Допустимая масса прицепа, кг	2500
Двигатель	ЗМЗ-4025.10
Мощность, кВт (л.с.)	66,2 (90)
Максимальная скорость, км/ч	115
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	11,0
Внутренние размеры грузовой платформы, мм ...	3060 x 1950 x 400
Колесная база, мм	2900
Дорожный просвет мм	170
Габаритные размеры, мм	5440 x 2500 x 2570

БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ С ДВУХЯРДНОЙ КАБИНОЙ ГАЗ-33023

Предназначен для перевозок мелких партий грузов. При поездке на дальние расстояния задний ряд сидений может использоваться как спальное место. Изготовитель – АО "ГАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	4x2
Грузоподъемность, кг	1000
Снаряженная масса, кг	2050
Полная масса, кг	3500
Двигатель	3МЗ-4025.10
Мощность, кВт (л.с.)	66,2 (90)
Максимальная скорость, км/ч	115
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	11,0
Количество мест	6
Внутренние размеры платформы, мм	2306 x 1943 x 380
Колесная база, мм	2900
Дорожный просвет, мм	170
Габаритные размеры, мм	5470 x 2500 x 2570

БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-33027

Предназначен для перевозок мелких партий товаров народного потребления в городах, пригородах и сельской местности. Предусмотрена установка тента на кузов. Кабина трехместная. Может использоваться для перевозки бригад в полевых условиях. Изготовитель – АО "ГАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	4x4
Грузоподъемность, кг	1300
Снаряженная масса, кг	2100
Полная масса, кг	3500
Двигатель	ЗМЗ-4061.10
Мощность, кВт (л.с.)	75,7 (103)
Максимальная скорость, км/ч	110
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	12,5
Внутренние размеры платформы, мм	3060 x 1950 x 400
Колесная база, мм	2900
Дорожный просвет мм	190
Габаритные размеры, мм	5530 x 2500 x 2660