

Автогидроподъемник АГП-14

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	Полноприводная
Исполнение грузочного пространства	Грузовая платформа с боковыми и задним откидными бортами с каркасом и тентом
Кабина	Двухдверная, двухместная
Габаритные размеры, мм:	
длина	5990
ширина	1990
высота	2700
База, мм	3500
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1600
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	3070
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3500
Двигатель внутреннего сгорания:	
марка, тип	ЗМЗ-409051, четырехтактный
количество и расположение цилиндров	4, рядное
рабочий объем цилиндров, см ³	2693
степень сжатия	9,8
максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (4900...5100)
топливо	Бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	Распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система зажигания (тип)	Микропроцессорная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Два глушителя; нейтрализатор отработавших газов

Трансмиссия	Механическая, с ручным управлением
Сцепление (тип)	Сухое, однодисковое
Коробка передач (тип)	Механическая, с ручным управлением, пятиступенчатая
Подвеска: передняя (описание) задняя (описание)	Зависимая, пружинная, на двух продольных и одной поперечной тяге, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости Зависимая, на продольных полуэллиптических однолистовых рессорах с подрессорником, с гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (описание)	С гидроусилителем; рулевая колонка с регулировкой по углу наклона и длине (вылету); рулевой механизм «винт-шариковая гайка-рейка-сектор»
Тормозные системы: рабочая (описание) запасная (описание) стояночная (описание)	Гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с регулятором тормозных сил, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные Каждый контур рабочей тормозной системы Трансмиссионный тормоз барабанного типа
Шины (обозначение размера)	225/75 R16C

ДИАГРАММА ВЫСОТЫ ПОДЪЕМА РАБОЧЕЙ КОРЗИНЫ:

