

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АВТОМОБИЛЯ ДАВ-150.

1. Общие данные.

- 1. Тип : Грузовой, двухосный с зад-
ней ведущей осью.
- 2. Тоннаж : 4 тонны.
- 3. Габаритные размеры
 - а/ длина : 6870 мм.
 - б/ ширина : 2285 мм.
 - в/ высота / по кабине
без груза / : 2225 мм.
- 4. База : 4000 мм.
- 5. Колес передних колес :
/ по грунту / : 1700 мм.
- 6. Колес задних колес :
/ между осями / :
двойных осей / : 1740 мм.
- 7. Высшие точки автомо-
биля / с полной на-
грузкой / :
а/ передняя ось : 225 мм.
б/ задний мост : 265 мм.
- 8. Угол в'езда / с пол-
ной нагрузкой / :
а/ передний : 48°
б/ задний : 33°

9. Радиус поворота по во- :
 лее наружно по передне- :
 го колеса : 7,5 м
10. Наибольшая скорость : 65 км/час.
11. Общий вес автомобиля :
 и распределение его :
 по осям: : Без нагрузки - С нагрузкой
- | | | |
|--------------|------------|--------------|
| | <u>ки:</u> | <u>4 тн.</u> |
| Общий вес | : 4450 кг. | 8660 кг. |
| Передняя ось | : 1800 кг. | 2250 кг. |
| Задняя ось | : 2650 кг. | 6410 кг. |
12. Расход топлива в :
 л/100 км./по предва- :
 рительным испытаниям :
 на ДАЗ ' е . : 22 л.

II. Двигатель.

1. Модель : 120
2. Тип : Карбюраторный, бензиновый
 :
 : 4-х тактный.
3. Число и расположение :
 цилиндров : 6 цилиндров, в ряд
4. Диаметр цилиндра : 101,6 мм.
5. Ход поршня : 114,8 мм.
6. Рабочий объем : 5,55 л
7. Степень сжатия : 8
8. Максимальная мощность : 90 л.с.