

НАИМЕНОВАНИЕ**БАЗ T713.13**Грузовой автомобиль
с кузовом-фургон**БАЗ T713.12**Грузовой автомобиль
с бортовой платформой и тентом**БАЗ T713.11**Грузовой автомобиль с бортовой
платформой с откидными бортами**БАЗ T713.10**

Шасси грузового автомобиля

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Тип кузова	универсальный кузов-фургон	бортовая платформа с тентом	бортовая платформа с откидными бортами
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, опрокидывающаяся вперед		
Шасси	TATA LPT 613/38		
Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние		
Габаритные размеры, мм: длина / ширина / высота	7300 / 2300 / 3240	7300 / 2300 / 3240	7300 / 2300 / 2340
Колесная база, мм	3800		6860 / 2045 / 2340
Колея передних / задних колес, мм	1660 / 1577		
Масса снаряженного транспортного средства, кг: на переднюю ось / на заднюю ось / на заднюю ось	2137 / 2108	2084 / 1851	2050 / 1685
Полная масса транспортного средства, кг	7500		
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		

ДВИГАТЕЛЬ

Марка / тип	TATA 697TC55 / четырехтактный дизель с турбонаддувом
Количество и расположение цилиндров	6, рядное
Рабочий объем см ³	5675
Степень сжатия	17,0:1
Максимальная мощность, кВт (л.с.) при мин ⁻¹	95 (129) при 2400
Максимальный крутящий момент, Нм при мин ⁻¹	416 при 1400
Топливо	дизельное
Коробка передач	TATA G-40, с ручным управлением
Число передач	5-вперед, 1-назад

ПОДВЕСКА

Передняя	зависимая на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами двухстороннего действия
Задняя	зависимая на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами двухстороннего действия

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Рулевое управление	ZF INDIA, 803 350 2800, рулевой механизм типа «винт – шариковая гайка – рейка – сектор», рулевой привод с гидроусилителем
Тормозная система:	
– рабочая	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные
– запасная	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
– вспомогательная	моторный тормоз – замедлитель

ШИНЫ

Размер	7,5/R16
Индекс несущей способности	122/121