

## БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ SHACMAN - SHAANXI SX1254JS504



Вообще говоря, бортовой автомобиль, можно разделить на три категории, а именно легкие грузовики, средние грузовики и тяжелые грузовики. Однако такой классификационный стандарт изменяется в соответствии с различными национальными правилами.

В Китае грузовые автомобили классифицируются в зависимости от их грузоподъемности. К легким грузовикам относятся грузовые автомобили грузоподъемностью не более 3,5 тонн; средние грузовики с грузоподъемностью 4-8 тонн и тяжелые грузовики имеют грузоподъемность более 8 тонн.

Легкие грузовики, как правило, разработаны на основе автомобильных шасси. Они в основном используются для перевозки небольшого количества товаров и материалов. Иногда этот коммерческий автомобиль используется для перевозки пассажиров.

Обычные кабины разработаны позади двигателя, что является причиной меньшей площади полезного грузового пространства. Водители имеют узкое поле зрения. Однако, это более удобно для обслуживания двигателя. С другой стороны, грузовик с кабиной располагающейся над двигателем, имеет большую площадь полезного грузового пространства и предоставляет более широкое поле обзора водителю. В целях облегчения обслуживания двигателя, некоторые плосконосые грузовики разработаны с кабиной оборотного типа.

Некоторые бортовые автомобили разработаны с кабиной рядом с двигателем. Конструкция кабины рядом с двигателем обычно используется для буксировки особо тяжелых грузовиков и карьерных самосвалов.

Как производитель и поставщик бортовых автомобилей, базирующийся в Китае, мы предлагаем широкий спектр других видов грузовых автомобилей, тяжелых грузовиков и строительной техники, такой, как самосвалы, мусоровозы, автоцистерны, Асфальтосмесительная установка, гусеничные экскаваторы и погрузчики и др.

Все наши автомобили прошли обязательную сертификацию Китая. Они имеют высокую производительность и разумные цены.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Снаряженная масса, кг	9 350
Полная масса, кг	33 500
- на передний мост, кг	7 500
- на заднюю тележку, кг	26 000
Габаритные размеры, мм	10870?2500?
Размеры кузова, мм	8200?2326?
Модель	WD615.46 «STEYR

Тип	дизельный с турбо
Максимальная мощность, л.с. (об/мин)	360 (2200)
Максимальный крутящий момент, Нм	1460 (1400..1
Рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	9 726
Степень сжатия	15,5
Количество и расположение цилиндров	6, рядное
ТНВД	марки Bosch
Емкость топливного бака, л	380
Напряжение, В	24
Модель	F-S420
Модель	Fuller, RT-115090 механическая, девяти
Тип	Двухступенчатый р колесной планетарно
Передаточное число	5,26
Модель	ZF 809

Тормозные барабаны	с пневматическим WABCO AB
Габаритные размеры, мм	10870?2500?
Размеры кузова, мм	8200?2326?
Тип	Пневматические, диа радиальные 12.00 R
Модель	МАН F2000 цельноме двухдверная, откид вперед
Максимальная скорость, км/ч	92
Расход топлива, л	36