

Самосвал HOWO ZZ3327N2947



Кемерово, Россия

Размеры (мм):

Габаритный размер (длина х ширина х высота) 8475×2496×2958

Размер кузова (длина х ширина х высота) 5600×2300×1400

Колесная база 4625+1350

Выступ (передний, задний) 1500/1554

Клиренс 298

Вес (кг)

Масса без нагрузки 14000

Снаряженная масса 14070

Грузоподъемность 25000

Нагрузка на ось (передняя, задняя) 6500/2×12500

Эксплуатационные качества:

Максимальная скорость 80 км/ч

Минимальный радиус поворота 21,4 м

Максимальный преодолеваемый подъем 40 %

Угол подъема 16°

Угол спуска 26°

Расход топлива 35(л/100 км)

Двигатель:

WD615.87, водяное охлаждение, турбонаддув и интеркулер.

Стандарт Евро 3, дизель с непосредственным впрыском.

Рабочий объем двигателя 9726 мл

Максимальная мощность на 2,200 оборотов в мин. 336 л.с.(247kw)

Максимальный крутящий момент на 1300~1600 оборотов в мин. 1160Nm

Коэффициент потребления топлива 193 г/(KWh)

Кабина:

HW70 стандартная кабина, 4 амортизатора, сиденье водителя регулируемое с амортизатором, дополнительное сиденье пассажира регулируемое, система отопления и вентиляции кабины, кондиционер, кабина спальное место.

Трансмиссия:

F9, Девятиступенчатая механическая с синхронизаторами.

Рулевое управление:

ZF8098, рулевое управление с гидроусилителем.

Передняя ось:

HW08, Жесткие ступицы с двойной Т-образной балкой.

Задняя ось:

Редуктор с межколесной и межосевой блокировкой.

Сцепление:

Одноступенчатое, диаметром 420 мм, с гидросистемой выжима педали.

Тормозная система:
Рабочий тормоз: пневматический с двойным контуром.
Стояночный тормоз: с энергоаккумулятором на задние колеса.
Горный тормоз.
ABS
Диски и шины:
Диски 8.50-20
Шины 12.00R20, радиальные
Электросистема:
Однопроводная
Напряжение сети 24V
Генератор 1000W
Аккумуляторные батареи 24 V/135Ah
Топливные баки: Объем До 350 л

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Хлудова Татьяна

+79130783338