

Грузовики для мусора широко используются в санитарии, муниципальных, фабричных и горнодобывающих предприятиях, а также в жилых районах, где есть много мусора. Грузовики для мусора классифицируются на сжатые мусорные грузовики, тип качания, тип сброса, герметичный тип, тип стыковки, тип типа крюка и мусорный грузовик типа рук. Грузовики для мусора могут нести несколько отсеков в одном транспортном средстве, что может эффективно предотвратить вторичное загрязнение во время процесса погрузки и разгрузки. Модифицированная часть отделится от оригинального автомобильного шасси, которое легко поддерживать и поддерживать мобильность и производительность вождения оригинального автомобиля. Клиенты, которые имеют специальные требования к мусорным грузовикам, пожалуйста, свяжитесь с нами в любое время. Мы можем производить грузовики в соответствии с вашими требованиями.

Техническая спецификация:

<таблица границы = "1" cell-spacing = "0" cellpadding = "0" align = "left" style = "border-collapse: collapse; граница: нет; маржа-лево: 6,75pt; правая маржа: 6.75pt ">

Основные спецификации

Модель продукта

CSC5090ZYS3 Сжатый мусоровочный грузовик

Весовой вес (кг)

9400

Тип вождения

4*2

Полезная нагрузка (кг)

2500

Общее измерение (мм)

7150*2285*2950

Вес у бордюра (кг)

6705

Сиденья такси (человек)

3

Подход/угол вылета (°)

20/10

Передняя/задняя подвеска (мм)

1180/2170

Ось №

2

Колесная база (мм)

3800

Нагрузка оси (кг)

3290/6110

Максимальная скорость (км/ч)

95

Спецификации шасси

Модель шасси

EQ1090T9ADJ3AC

Производство

Dongfeng Automobile Company

Имя бренда

Dongfeng

Общее измерение (мм)

6695*2285*2350

Спецификация шин

7.50R16

Шины №

6+1

Стальная пружина номер

11/9+7

Передняя трасса (мм)

1831

Тип топлива

Дизель

Задняя дорожка (мм)

1640

Стандарт выбросов

Евро iii

Коробка передач

5 вперед

Такси

Плоский сингл, роскошный Интерьеры и места, кондиционер является необязательным

Инженерная модель

Производство двигателя

Смещение (мл)

Власть (кВт)

CY4102-E3C

Dongfeng Chaoyang Chaochai Power Co., Ltd

3856

91

Производительность

Пропускная способность тела [м³]

8

Бункерная емкость [м³]

1

Время цикла сжатия [С]

30

Разгрузить время мусора [С]

40

Система контроля

Руководство + Автоматический

Основная характеристика

1 [Может выбрать 240L [одинокий бин [двойные корзины [или 360L [660L [1100L Стандартный механизм подъема и оборота мусорного ведра [может Также выберите наземный бункер и другие виды механизма загрузки.

2 [С ручным и автоматическим двумя наборами управления Метод, оператор может управлять в

кабине, в средней стороне или спине грузовика, очень удобно и эффективно.

- 3 □С рабочим устройством экстренного торможения остановка кнопка□
- 4 □Мусорный кузов используйте дизайн рамы, элегантная, сильная структура, большая эффективная мощность.
- 5 □Оснащен специальной коробкой для сбора, сточные воды непосредственно в резервуар для сточных вод в процессе сжатия, то есть Эффективно предотвратить второе загрязнение, вызванное утечками сточных вод.
- 6 □Благодаря конструкции гидравлической системы, грузовик достигает Функция двустороннего сжатия мусора, которая улучшает сжимаемость , Сделайте коэффициент сжатия до 1: 2,5, мусор может достигать более 600□800 кг □МЗ после сжатия.

DFAC 4x2 8CBM Compression Marbage Truck

Изображение продукта:





Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@ciclwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clcwtruck.com