

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

| | |
|-------------------------------|----------------|
| МАРКА | QUALITY CARGO |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | 6X16TA |
| ТИП | TRAILER |
| ШАССИ | - |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN) | 50ZZ1M628JN007 |
| ГОД ВЫПУСКА | 2018 г. |
| КАТЕГОРИЯ | O ₂ |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС | - |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | |
| СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС | |

Quality Cargo Trailers. Место нахождения и фактический адрес: 7977 US-129, Nashville, GA 31639, США.
"Quality Cargo Trailers " Место нахождения и фактический адрес: 7977 US-129, Nashville, GA 31639, США

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|----------------|
| Колесная формула / ведущие колеса | -/- |
| Схема компоновки транспортного средства | Прицеп, фургон |
| Расположение двигателя | - |
| Количество осей / колёс (для категории O) | 2/4 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1025 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 3175 |

Габаритные размеры, мм

6100

длина -

2400

ширина -

2300

высота -

База, мм

4480+875

Колея передних / задних колес, мм

2170/2170

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

количество и расположение цилиндров -

рабочий объем цилиндров, см³ -

степень сжатия -

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

Топливо

Система питания (тип)

Система зажигания (тип)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

SERTEAUTO.RU

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Подвеска (тип)

Рессорная

передняя -

задняя -

(Рулевое управление (марка, тип

Тормозные системы (тип)

Электрогидравлическая

рабочая -

Тормозные механизмы колес барабанные

запасная -

Электрогидравлический привод, подключается к 7-ми контактной розетке действующей на тормозные механизмы колес

стояночная -

Электрическая, с приводом от кнопки, действующего на тормозные механизмы колес

Шины (марка, тип)
Contender, ST205/75R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU