

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	прицеп
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	X99RUS000F000
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	O₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Долгов Дмитрий Александрович. Россия, Республика Саха(Якутия) , Мирнинский р-н, г. Удачный, ул. Новый город, д. 16, кв. 136.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Долгов Дмитрий Александрович. Россия, Республика Саха(Якутия) , Мирнинский р-н, г. Удачный, ул. Новый город, д. 16, кв. 136

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	прицеп
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	1/2
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	200
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750
Габаритные размеры, мм	
- длина	6380
- ширина	1800
- высота	1449

База, мм	2225
Колея передних / задних колес, мм	1925/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	-
- количество и расположение цилиндров	-
- рабочий объем цилиндров, см ³	-
- степень сжатия	-
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	-
Топливо	-
Система питания (тип)	-
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	-
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)

-

- рабочая

-

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

205/70R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU