

МАРКА

**MARINE TRAILERS**

КОММЕРЧЕСКОЕ

НАИМЕНОВАНИЕ

-

ТИП

ШАССИ

**E1974H RINKER 182**

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ

**404EH7412V1002**  
НОМЕР (VIN)

ГОД ВЫПУСКА

КАТЕГОРИЯ

**1997 г.**

**0**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

**2**

-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО

**Marine Trailers Inc. Место нахождения и фактический адрес: 305182869,**  
АДРЕС

5245 Poplar St, Buford GA 30518-2869. США.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО

Marine Trailers Inc Место нахождения и фактический адрес: 305182869,  
АДРЕС

5245 Poplar St, Buford GA 30518-2869. США

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса

-/-

Схема компоновки транспортного

Прицеп для перевозки водного транспорта

средства

Расположение двигателя

-

Количество осей / колёс (для

1/2

категории O)

Масса транспортного средства в

363

снаряженном состоянии, кг

Технически допустимая полная масса

1588

2

**TC RU A-US.AT41.00000**

транспортного средства, кг

Габаритные размеры, мм

- длина

- ширина	6500		
- высота	2500		
База, мм	700		
Колея передних / задних колес, мм	3100		
Описание гибридного транспортного средства	1910/--		
Двигатель	внутреннего		сгорания
(марка, тип)	-		
- количество	и		расположение
цилиндров	-		
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	-		

SERTEAUTO.RU

- степень сжатия

- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

Топливо

Система питания (тип)

Система зажигания (тип)

Система  
выпуска  
и

нейтрализации

отработавших газов

Электродвигатель электромобilia

Рабочее напряжение, В

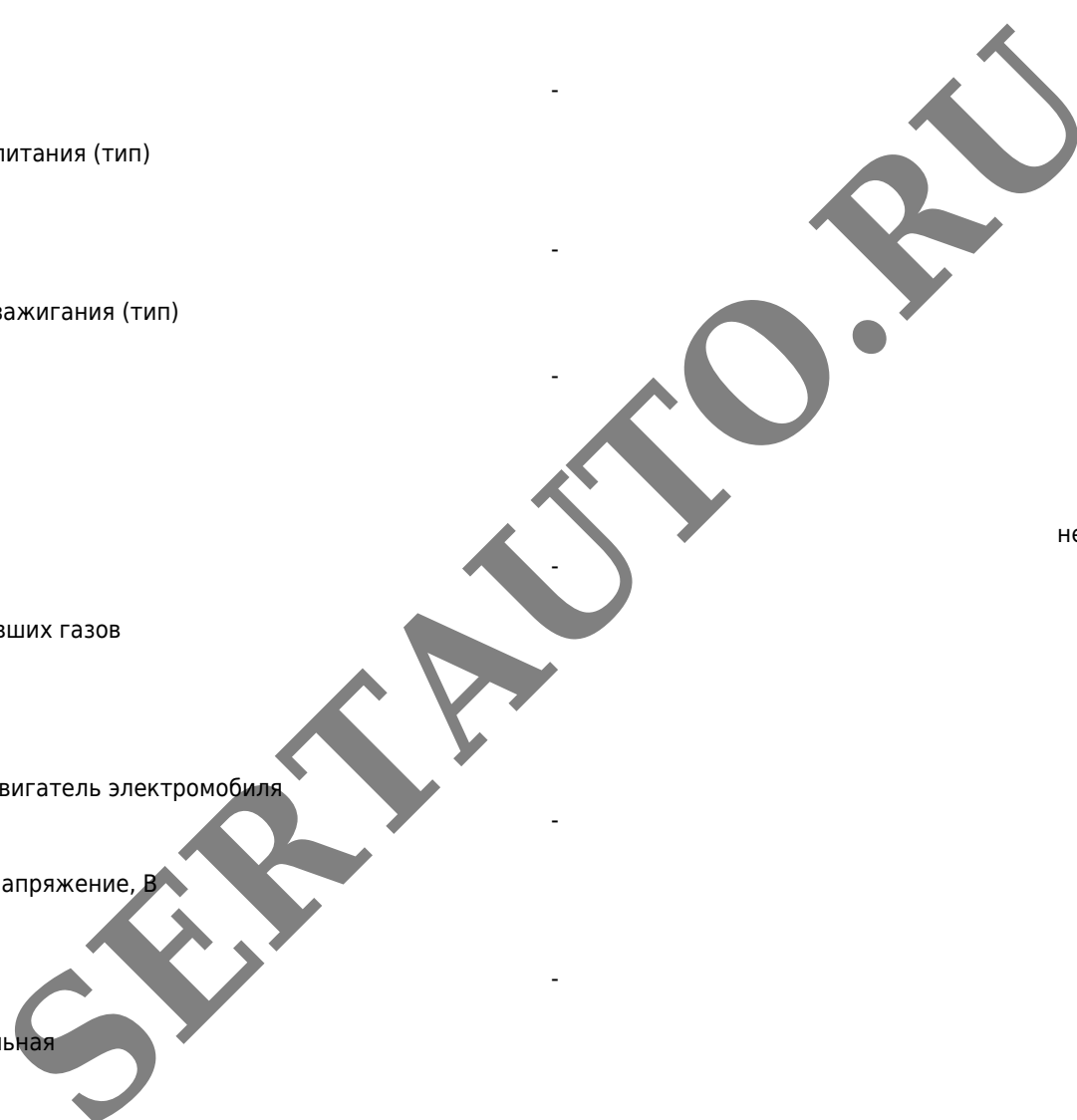
Максимальная

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)

Торсионная

- передняя

-

- задняя

SERTAUTO.RU

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

Инерционная

- рабочая

барабанного типа

- запасная

Механическая, с приводом от страховочного троса, действующего на

тормозные механизмы колес

**TC RU A-US.AT41.00000**

- стояночная

Механическая, с приводом от рычага, действующего на тормозные

механизмы колес

Шины (марка, тип)

165R14C

Дополнительное  
оборудование

-

транспортного средства

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERVAUTO.RU