

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	VIVIAN
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	VIP
ТИП	BOAT TRAILER
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	4GV7954S541005
ГОД ВЫПУСКА	2003 г.
КАТЕГОРИЯ	O <sub>2</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Vivian Industries Inc". Место нахождения и фактический адрес: 710820232, 680 S. Pardue, PO Box 232, Vivian LA 71082-0232, США.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Vivian Industries Inc" Место нахождения и фактический адрес: 710820232, 680 S. Pardue, PO Box 232, Vivian LA 71082-0232, США

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Прицеп для перевозки водного транспорта
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	1/2
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	350
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1357
Габаритные размеры, мм	
- длина	5950
- ширина	2200
- высота	950

База, мм	4850
Колея передних / задних колес, мм	2050 / --
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	-
- количество и расположение цилиндров	-
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	-
- степень сжатия	-
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	-
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)

Торсионная

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

Тормоз наката инерционного типа

- рабочая

Тормозные механизмы колес барабанные

- запасная

Механическая, с приводом от страховочного троса, действующего на тормозные механизмы колес

- стояночная

Механическая, с приводом от рычага, действующего на тормозные механизмы колес

Шины (марка, тип)

195/65R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

