

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

|   |                         |
|---|-------------------------|
| МАРКА   | НОВВУ                   |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ   | -                       |
| ТИП   | 580                     |
| ШАССИ   | -                       |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)   | ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: 081808 |
| ГОД ВЫПУСКА   | 1985 г.                 |
| КАТЕГОРИЯ   | O <sub>2</sub>          |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС   | -                       |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС   |                         |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  |                         |
| "Tabbert Wohnwagenwerke GmbH". Место нахождения и фактический адрес: Bas Kissingen, Bas Kissingen, Germany. |                         |
| СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС   |                         |
| "Tabbert Wohnwagenwerke GmbH" Место нахождения и фактический адрес: Bas Kissingen, Bas Kissingen, Germany   |                         |

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

|   |              |
|---|--------------|
| Колесная формула / ведущие колеса                                   | -/-          |
| Схема компоновки транспортного средства                             | Прицеп, дача |
| Количество осей / колёс (для категории O)                           | 2/4          |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг            | 1100         |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 1100         |
| Габаритные размеры, мм  |              |

длина -

|  |           |  |
|--|-----------|--|
|  | 6900      | ширина -   |
|  | 2150      | высота -   |
|  | 2490      |  |
| База, мм   | 4700+500  |  |
| Колея передних / задних колес, мм                  | 1950/1950 |  |
| 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

(Электромашин (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)

STEEL BELTED, 165R13C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU