

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HOBBY
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	PRESTIGE
ТИП	425
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WHB10E0140FN5
ГОД ВЫПУСКА	1993 г.
КАТЕГОРИЯ	O₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

"Hobby Wohnwagenwerk-ing. H. Striewski gmbh". Место нахождения и фактический адрес: Harald-Striewski-Straße 15, 24787 Fockbek Rendsburg, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

"Hobby Wohnwagenwerk-ing. H. Striewski gmbh" Место нахождения и фактический адрес: Harald-Striewski-Straße 15, 24787 Fockbek Rendsburg, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

-/-

Схема компоновки транспортного средства

Прицеп, дача

Расположение двигателя

-

Количество осей / колёс (для категории O)

1/2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1050

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1050

Габаритные размеры, мм

5500

2100

2435

длина -

ширина -

высота -

База, мм

3809

Колея передних / задних колес, мм

2100/--

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

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)
185R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU