

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
ERIBA-HYMER

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
NOVA

ТИП
NOVA 531

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: 93316

ГОД ВЫПУСКА
1991 г.

КАТЕГОРИЯ
O₂

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Humer GmbH & Co. KG". Место нахождения и фактический адрес: Holzstraße 19, 88339 Bad Waldsee, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Humer GmbH & Co. KG" Место нахождения и фактический адрес: Holzstraße 19, 88339 Bad Waldsee, 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
1300

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1300

Габаритные размеры, мм

	6970	длина -
	2200	ширина -
	2500	высота -
База, мм	3782	
Колея передних / задних колес, мм	2050/-	
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	-	

SERTEAUTO.RU

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)
FALKEN, 185R14

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU