

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	KEMLE
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	КАТ 01
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	TPSW9050829
ГОД ВЫПУСКА	1990 г.
КАТЕГОРИЯ	O₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	KEMLE LINDENHOFSTR. 1 W8994 SCHWARZENBERG, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	KEMLE LINDENHOFSTR 1 W8994 SCHWARZENBERG, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	-
Количество осей / колёс (для категории O)	1/2
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	220
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	650
Габаритные размеры, мм	

длина -

	5600	ширина -
	1780	высота -
	1720	
База, мм	3000	
Колея передних / задних колес, мм	-/1550	
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	-	

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)
независимая, торсионная

передняя -

задняя -

(Рулевое управление (марка, тип

Тормозные системы (тип)

рабочая -

запасная -

стояночная -

Шины (марка, тип)
165 R13

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU