

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	TABBERT
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	680
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: 26320
ГОД ВЫПУСКА	1985 г.
КАТЕГОРИЯ	O₂
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 -
	6830	
		ширина -
	2240	
		высота -
	2470	
База, мм	3900+650	
Колея передних / задних колес, мм	1950/1950	
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)
STEEL BELTED, 165R13C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU