ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

MAPKA

WACO

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

ТИП

PT1800

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)

37046

ГОД ВЫПУСКА

1994 г.

КАТЕГОРИЯ

 $\mathbf{0}_2$

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

WACO Henra BV. 5825, Postbus 1, 04781 Overloon, Netherlands

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

WACO Henra BV. 5825, Postbus 1, 04781 Overloon, Netherlands.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

Схема компоновки транспортного средства

Расположение двигателя

Количество осей / колёс (для категории О)

2/4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг 1800

		длина -
	4270	
	2080	ширина -
	2720	высота -
База, мм	2900	
Колея передних / задних колес, мм	1850/1850	
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) независимая, торсионная передняя задняя -(Рулевое управление (марка, тип Тормозные системы (тип) рабочая инерционная, тормозные механизмы всех колёс барабанные запасная -

стояночная -

механический привод на тормозные механизмы всех колёс

Дополнительное оборудование транспортного средства

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

