

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"PSA Automobiles Peugeot". Место нахождения и фактический адрес: 75016, 75 Avenue De La Grande Armee, 75016 Paris, France, Франция.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Peugeot Citroën Mulhouse. Место нахождения: SNC, Centre de production de Mulhouse, Route de Chalampé, C.D. 39-Ile Napoléon 68390 Sausheim, France, Франция

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1620

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2080

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4529	
		ширина -
	1837	
		высота -
	1647	
База, мм	2727	
Колея передних / задних колес, мм	1531 / 1567	
Описание гибридного транспортного средства		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Peugeot 10 JBGW, четырехтактный дизельный, с турбонаддувом	
		количество и расположение цилиндров -
	рядное ,4	
		рабочий объем цилиндров, см ³ -
	1560	
		степень сжатия -
	17	
		(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	(3500) 88	
		Топливо
	Дизельное	

Система питания (тип)

Впрыск топлива под давлением

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Механическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Peugeot, Сухое однодисковое с гидроприводом

(Коробка передач (марка, тип

Peugeot, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, типа McPherson, с амортизационными стойками

задняя -

Полузависимая, торсионная

(Рулевое управление (марка, тип

Peugeot, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы передних колёс - дисковые, задних колёс - барабанные. Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Bridgestone, 215/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)
897017700003820

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует