

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
Peugeot

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
Django 125i sport S

ТИП

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
VGAM2AAKBKJ001

ГОД ВЫПУСКА
2018 г.

КАТЕГОРИЯ
L₃

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
«PEUGEOT MOTOCYCLES» 103 Rue du 17 Novembre 25350 BEAULIEU MANDEURE FRANCE

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
«PEUGEOT MOTOCYCLES» 103 Rue du 17 Novembre 25350 BEAULIEU MANDEURE FRANCE

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
2x1/задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Мотороллер

Расположение двигателя
Продольное

Количество мест для сидения (для категорий M₂, M₃, L)
2 места

Рама (для категории L)
Стальная

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
135

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
210

Габаритные размеры, мм

- длина	2035
- ширина	710
- высота	1190

База, мм	1350
----------	------

Колея передних / задних колес, мм	-/-
-----------------------------------	-----

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)
XS1P52QMI-3E, бензиновый

- количество и расположение цилиндров
Одноцилиндровый

- рабочий объем цилиндров, см³
125

- степень сжатия
10

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)
7,5 (8500)

Топливо
Бензин

Система питания (тип)
Карбюратор

Система зажигания (тип)
Электрический и кик-стартер

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов
Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Сухое автоматическое сцепление с демпферами, центрифуга

Коробка передач (марка, тип)

Вариатор Twist-and-go

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Одиночный гидравлический амортизатор двойного действия и пружина

- задняя

Амортизатор двойного действия и пружина

Рулевое управление (марка, тип)

Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и гидравлический привод на заднее колесо

- рабочая

Барабанного типа всех колес

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

120/70 R12

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных

средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU