MAPKA	YAMAHA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	TENERE 700
ТИП	DM11
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	VG5DM11100000
ГОД ВЫПУСКА	2021 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	MBK Industrie ZI de Rouvroy F-02100 Saint Quentin, France
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	MBK Industrie, ZI de Rouvroy F-02100 Saint Quentin, France
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАН	СПОРТНОГО СРЕДСТВА
Колесная формула / ведущие колеса	2х1 / задние
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	стальная дуплексиая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	204
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	394
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	2370 905 1455
База, мм	1595
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Yamaha, M417E, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	2, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³ - степень сжатия	689 11,5:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	54(9000)
Топливо	бензин
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Отражательно-абсорбционный глушитель.
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	механическая
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт Сцепление (марка, тип) Коробка передач (марка, тип)	- многодисковое, в масляной ванне с ножным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	перевернутая телескопическая вилка с гидравлическими амортизаторами
- задняя	маятниковая с моноамортизатором (регулировка преднатяга и отбоя)
Рулевое управление (марка, тип)	Мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	гидравлическая, передний двойной дисковый тормоз с ручным приводом; задний одинарный дисковый тормоз с ножным приводом
- запасная - стояночная	-
Шины (марка, тип)	90/90 R21; 150/70 R18
Дополнительное оборудование транспортного средства	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	отсутствует