

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
MASERATI

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
GRANTURISMO

ТИП
N45B

ШАССИ
ZAMUN45B000069

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
2013 г.

ГОД ВЫПУСКА
M₁

КАТЕГОРИЯ
4

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Maserati Spa a socio unico (Fiat SpA)". Место нахождения и фактический адрес: 41100, Viale Ciro Menotti 322, 41100 Modena, Italy.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Maserati Spa a socio unico (Fiat SpA)". Место нахождения: 41100, Viale Ciro Menotti 322, 41100 Modena, Italy

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, продольное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Купе / 2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1700

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2000

Габаритные размеры, мм

- длина
4881

- ширина
2056

- высота
1353

База, мм	2942
Колея передних / задних колес, мм	1586 / 1590
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	M145A, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	4691
- степень сжатия	-
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	338 (7000)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Многоточечный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	Электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-

Сцепление (марка, тип)

Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

Автоматическая с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

- задняя

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Рулевой механизм типа "шестерня-рейка" с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с антиблокировочной системой, тормозные механизмы всех колес – дисковые

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

255/35 ZR20, 295/35 ZR20

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства 8970177000031672

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует