

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Вид электронного паспорта

Электронный паспорт транспортного средства

Номер электронного паспорта транспортного средства

Статус электронного паспорта транспортного средства

-

Идентификационные признаки транспортного средства

Идентификационный номер

NA4W-001

Категория в соответствии с Конвенцией о дорожном движении от 8 ноября 1968 года

категория B

Номер двигателя

HT4546

Номер шасси (рамы)

Отсутствует

Номер кузова (кабины, прицепа)

NA4W-001

Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб

Отсутствуют

Цвет кузова (кабины, прицепа)

серый

Оттенок цвета или цвет в соответствии со спецификацией изготовителя

серый металлик

Месяц и год изготовления

сентябрь 2003

Сведения о транспортном средстве

Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности

Отсутствует

Марка

Mitsubishi

Коммерческое наименование

Grandis

Категория в соответствии с ТР ТС «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011)

M1

Экологический класс

Не определен

Изготовитель и его адрес

Наименование организации - изготовителя

"Mitsubishi Motors Corporation"

Местонахождение (юридический адрес)

108, 33-8 Shiba 5-Chome, Minato-Ku, 108 Tokyo, Japan, Япония.

Сборочный завод и его адрес

Наименование организации сборочного завода

"Mitsubishi Motors Corporation"

Местонахождение (юридический адрес)

108, 33-8 Shiba 5-Chome, Minato-Ku, 108 Tokyo, Japan, Япония.

Общие характеристики транспортного средства

Колесная формула/ведущие колеса

4x2/передние

Схема компоновки транспортного средства

переднеприводная

Расположение двигателя

переднее поперечное

Тип кузова/количество дверей

универсал/5

Количество мест спереди/сзади

7 (1-2; 2-3; 3-2)

Габаритные размеры

Длина

4 755 мм

Ширина

1 835 мм

Высота

1 685 мм

База

2 830 мм

Колея передних/задних колес

Ось 11 500 мм

Ось 21 535 мм

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии

1 645 кг

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства

2 250 кг

Двигатель внутреннего сгорания

Марка, тип

Mitsubishi, 4G69, четырехтактный, бензиновый

Количество и расположение цилиндров

4, рядное

Рабочий объем цилиндров

2 378 см³

Степень сжатия

11,5

Максимальная мощность

121 кВт (6 000 мин⁻¹)

Максимальный крутящий момент

217 Н·м (4 000 мин⁻¹)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

глушители; система нейтрализации отработавших газов

Трансмиссия (тип)

гидромеханическая

Сцепление

Тип

гидротрансформатор

Подвеска

передняя (описание)

независимая, амортизационная стойка типа McPherson, пружинная

задняя (описание)

независимая, многорычажная, пружинная

Рулевое управление

Описание

рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод гидравлическим усилителем

Положение рулевого колеса

справа

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем и ABS; тормозные механизмы всех колёс - дисковые

Запасная (описание)

один из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины

Шины, допустимые к применению

Размерность	Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки (односкатная/двускатная ошиновка)	Скоростная категория
215/65 R16		

SERTAUTO.RU