

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>МITSUBISHI</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>LANCER</b>
ТИП	<b>СУ4А</b>
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>JMBSNCY4A8U006</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2007 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>М<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>"Mitsubishi Motors Corporation". Место нахождения и фактический адрес: 108, 33-8 Shiba 5-Chome, Minato-Ku, 108 Tokyo, Japan, Япония.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>"Mitsubishi Motors Corp". Место нахождения: 108, 33-8 Shiba 5-Chome, Minato-Ku, 108 Tokyo, Japan, Япония.</b>

## 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 М<sub>1</sub>)  
Седан / 4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
1384

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
1850

Габаритные размеры, мм

	4570	длина -
	1760	ширина -
	1505	высота -
База, мм	2635	
Колея передних / задних колес, мм	1530 / 1530	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	4B11, четырехтактный бензиновый	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	1998	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	10.5	степень сжатия -
	(6000) 110	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
	Бензин	Топливо
Система питания (тип)	Распределенный впрыск топлива ECI-MULTI	
Система зажигания (тип)	Электронная	
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

Гидромеханическая, 5 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Сухое однодисковое с гидроприводом

(Коробка передач (марка, тип

Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

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

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

.Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
205/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Аппаратура вызова экстренных оперативных служб «гранит-навигатор-6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 897017700002768

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU