

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SsangYong
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Ssangyong KYRON
ТИП	DJ
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	KPTS0A1KS8P100
ГОД ВЫПУСКА	2008 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Ssangyong Motor Company. 150-3, Chilkoi-dong, Pyungtaek-si, Kyungki-do, Республика Корея.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Ssangyong Motor Company., 150-3, Chilkoi-dong, Pyungtaek-si, Kyungki-do, Республика Корея.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	цельнометаллический, установлен на раме, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2080
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2530
Габаритные размеры, мм	
- длина	4660
- ширина	1880
- высота	1740

База, мм	2740
Колея передних / задних колес, мм	1570 / 1570
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Ssangyong Motor Company, D20DT (664 950), четырехтактный, дизель
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1998
- степень сжатия	17.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	104 (4000)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	гидромеханическая
Электромашинa (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

Ssangyong, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

- передняя

независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Ssangyong, рулевой механизм типа "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

гидравлическая, двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

245/60 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID):

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -