

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
JAGUAR

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
XF

ТИП
AA

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
SAJAA0455CNS28

ГОД ВЫПУСКА
2011 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Jaguar Cars Ltd. Место нахождения и фактический адрес: CV3 4LF W-I-009 Engineering Centre Abbey Road Whitley CV3 4LF, , United Kingdom.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Jaguar Cars Ltd" Место нахождения: CV3 4LF W-I-009 Engineering Centre Abbey Road Whitley CV3 4LF, , United Kingdom

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Седан / 4

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1760

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2360

Габаритные размеры, мм

длина - 4961
ширина - 1939
высота - 1468

База, мм

2909

Колея передних / задних колес, мм

1559/1605

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Jaguar, SERIES 11, четырёхтактный, дизель

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,6

рабочий объем цилиндров, см³ -

2967

степень сжатия -

16,5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(4000)154,4

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

Высокоточный впрыск топлива Common Rail

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель, каталитический нейтрализатор отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашин (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Ягуар. Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Ягуар, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, рычажная, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

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

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

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

Антиблокировочная система

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

Шины (марка, тип)
Dunlop, 245/45 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «гранит-навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства 8970177000 соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU