

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	VOLVO
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	XC60
ТИП	DZ
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	YV1DZA5C4G2888
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Volvo Car Corp. Место нахождения и фактический адрес: S-405 31 Goteborg, Sweden.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Volvo Car Corp Место нахождения: S-405 31 Goteborg, Sweden

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / Полный привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Расположение двигателя	Переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1894
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2505
Габаритные размеры, мм	
- длина	4628
- ширина	1891
- высота	1713
База, мм	2774

Колея передних / задних колес, мм

1632/1586

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Volvo, D5244T, четырёхтактный, дизель

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

2400

- степень сжатия

16.5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

140 (4250)

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

Впрыск топлива под давлением

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

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Volvo. Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

Volvo, автоматическая, 6-ти ступенчатая

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

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

- задняя

Зависимая, рычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Volvo, рулевой механизм типа шестерня-рейка с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые вентилируемые, задних - дисковые

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

SCORPION, радиальные (размер - 235/60 R18)

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства 8970177000021640

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует