

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	Jeep
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	JeepGrandCherokee
ТИП	WK
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1C4RJFJMXJC15
ГОД ВЫПУСКА	2018 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Chrysler Group LLC. 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, Соединенные Штаты Америки.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Chrysler LLC Jefferson North Assembly Plant, 2101 Conner St., Detroit MI, 48215, Соединенные Штаты Америки.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4×4/все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2552
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2949
Габаритные размеры, мм	
- длина	4875
- ширина	1943
- высота	

	1792
База, мм	2915
Колея передних / задних колес, мм	1628/1634
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	VM Motori S.p.A, VM51D, четырехтактный дизель
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2987
- степень сжатия	16,5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	184 (4000)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, нейтрализатор 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)

ChryslerGroup LLC, автоматическая

Подвеска (тип)

- передняя

независимая, пружинная, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

MandoCorporation, рулевой механизм - "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры по осям, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

265/50 R20

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 -

SERTAUTO.RU