

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>MCLAREN</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>720S</b>
ТИП	<b>МАЗ</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>SBM14DCB9JW002</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2018 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>М<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>"McLaren Automotive". Место нахождения и фактический адрес: McLaren Technology Centre Woking, Surrey United Kingdom.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>"McLaren Automotive". Место нахождения: McLaren Technology Centre Woking, Surrey United Kingdom</b>

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Расположение двигателя	Заднее продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории М <sub>1</sub> )	Купе / 2
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1494
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1691
Габаритные размеры, мм	
- длина	4543
- ширина	1930
- высота	1194
База, мм	

2670

Колея передних / задних колес, мм

1650 / 1612

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

McLaren, 40JBAG14, четырехтактный бензиновый с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

8, V-образный

- рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup>

3994

- степень сжатия

10

- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

530 (7250)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

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

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

McLaren, Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

McLaren, Автоматическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

- задняя

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

McLaren, 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

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Электромеханический привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

PIRELLI, ПЕРЕДНЯЯ 245/35ZR19, ЗАДНЯЯ 305/30ZR20

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)  
8970177000021618

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует