

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	MINI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	COOPER
ТИП	R50
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WMWRC33484TC5
ГОД ВЫПУСКА	2004 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Bayerische Motoren Werke AG Werk Oxford (Mini). 80788 Munchen, Munchen, Germany ,Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Bayerische Motoren Werke AG Werk Oxford (Mini). 80788 Munchen, Munchen, Germany ,Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	хэтчбек / 3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1075
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	1505
Габаритные размеры, мм	
- длина	3635
- ширина	1688
- высота	

	1416
База, мм	2467
Колея передних / задних колес, мм	1458 / 1466
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	W10B16AB ,четырёхтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1598
- степень сжатия	10
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	85 (5500)
Топливо	бензин
Система питания (тип)	распределенный впрыск
Система зажигания (тип)	электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	

Трансмиссия

механическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

сухое, фрикционное, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

с ручным управлением

Подвеска (тип)

- передняя

Независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, многорычажная, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа «шестерня-рейка», с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

гидравлическая, двухконтурная с диагональным разделением на контуры; тормозные механизмы передних и задних колес дисковые, с АБС, с вакуумным усилителем

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

175/70 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства
подушки безопасности , климат-контроль (хладагент
транспортного средства R134A), стереосистема, CD-проигрыватель, а круиз-контроль, подъемно- сдвижной люк в
крыше.

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU