

# Реал М-2 КМ

В наличии



Серия	Реал
Стиль	Классический / Современный / Хай-тек / Кантри / Прованс
Артикул	Реал М-2 КМ
Объем	0,070 (куб.м)
Размер	56(112)x76x75 см
Форма	Прямоугольный
Р-р упаковки	81x62x14 см
Механизм раскладки	Поворотно-откидной

## Характеристики товара

Серия	Реал
Артикул	Реал М-2 КМ
Объем	0,070 (куб.м)
Размер	56(112)x76x75 см
Форма	Прямоугольный
Р-р упаковки	81x62x14 см



Искусственный камень



Лидер рынка по соотношению цена=качество



Отсутствие острых углов



Подходит для размещения 4-6 человек



Практичный и долговечный

## Описание

Стол с камнем для маленькой кухни Реал М-2 КМ 76x56(112) см

Стол с искусственным камнем Реал М-2 КМ отличная модель от фабрики "Домотека"!

Стол Реал М-2 КМ позволит комфортно разместить до 4 человек в сложенном виде и до 6 человек в разложенном.

Такой стол с камнем станет отличным вариантом для маленькой кухни и альтернативой столам с размерами 60x80 см.

Этот кухонный стол отличается современным дизайном и отличными потребительскими качествами.

Ему не страшны случайные падения посуды и столовых приборов, на нем не остаются пятна.

Также он не поддается воздействию температур.

Стол очень приятен на ощупь, выглядит дорого и оригинально.

Столешница выполнена из искусственного камня высшего качества.

Как и на любой поверхности, через несколько лет использования на столешнице из камня могут появиться небольшие, еле заметные царапинки,

которые можно легко обработать обычной наждачной бумагой мелкой зернистости или шлифовальной машинкой.

Такая обработка не только отполирует поверхность и скроет следы использования, но и вернет столу первоначальный вид, что позволит существенно продлить срок его службы.

Доступны различные комбинации цвета камня и ламинированного ДСП, можно выбрать любой из вариантов ножек.

Столы со столешницей из искусственного камня обладают уникальными свойствами:

- прочностью и долговечностью - устойчивостью к воздействию температур
- поверхность не впитывает влагу
- на столешнице не образуются трещины и сколы
- не остаются пятна и разводы
- является экологически чистым гипоаллергенным материалом
- просты в уходе и обслуживании

Такие "каменные" столы станут прекрасным дополнением к кухонному гарнитуру со столешницей из камня.

Стол выполнен из ламинированного ДСП + PVC(ВП) + искусственный камень.

Общая толщина столешницы 44 мм (в разложенном виде 22 мм), толщина камня на столешнице 6мм.

Механизм раскладки - поворотной-откидной.

Для этой модели стола можно выбрать стальные хромированные фигурные или прямые ножки (проходят тройную обработку хромом, что увеличивает срок службы стола на 30%, по сравнению с аналоговыми моделями других производителей) или ножки из МДФ, обклеенные виниловой пленкой, которые доступны в 4-х цветах: венге, белый, крем и серебро (определяются цветом исполнения столешницы), и дополнены хромированным молдингом по всей длине ножки толщиной 6 мм.

Возможно небольшое расхождение в цвете между ножкой (07) в цвете КР, выполненной из МДФ и подстольем в цвете МД, выполненным из ДСП.

Исполнение ножек из МДФ выгодно отличает столы производства фабрики "Домотека" от аналогичных моделей других производителей тем, что они менее подвержены воздействиям высокой влажности и температур, в отличие от деревянных ножек, просты в уходе и не растрескиваются даже после длительной эксплуатации изделий, а также идеально сочетаются по цвету со столешницей из МДФ. Внимание! Стоимость зависит от выбранного варианта ножек!

Простая инструкция по сборке позволит Вам собрать стол с камнем самостоятельно, используя минимальный набор инструментов.

Внимание! В связи с использованием различных материалов в производстве продукции, таких как МДФ, ЛДСП, пленки PVC (ВП), искусственного камня, керамической плитки, закаленного стекла, фанеры, мозаики, кромки, молдинга, экокожи, металла (хром, гальваника) и т.д. - возможны расхождения оттенка, цвета, текстуры, фактуры на различных элементах изделия. ООО "ДОМОТЕКА" оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий в рамках ГОСТ 13025.3-85 не влияющие на эксплуатацию изделия.

