

Коммерческое предложение от 21.11.2024

Мармит АТЕSY Ривьера М1-1.700-02-О

Цена с НДС: 42 678 руб.

Артикул: **423418**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Количество конфорок	1
Тип	мармит для 1-х блюд
Мощность, кВт	2.01
Ширина, мм	700
Глубина, мм	700
Высота, мм	880
Вес (без упаковки), кг	52
Вес (с упаковкой), кг	57.2

Мармит [АТЕSY Ривьера М1-1.700-02-О](#) используется на предприятиях общественного питания и торговли для поддержания в горячем состоянии наплитной посуды с первыми блюдами. Модель оснащена 1 круглой конфоркой и 6-позиционным пакетным переключателем, позволяющим регулировать ее температуру. Столешница выполнена из нержавеющей стали AISI 430, ножки - из нержавеющей стали и пластиковой опорной части.

В комплект поставки входят направляющая для подносов и съемная декоративная панель цвета и текстуры D2413 Дуб.

Особенности:

- Сборная бескаркасная конструкция
- Подходит для размещения кастрюль и баков объемом до 50 литров
- Специальные отверстия позволяют установить 1-но, 2-х или 3-х ярусную полку на выбор, что дает возможность увеличить выкладку товара (полка приобретается отдельно) - светильник полки (только у 2-х или 3-х ярусных полок) обеспечивает подсветку столешницы
- Направляющая модуля может соединяться с направляющими соседних модулей, формируя сплошную ровную поверхность
- Регулируемые по высоте ножки для устранения неровностей пола (регулируются в пределах ± 20 мм)
- Сменная декоративная панель вдоль всей фасадной части под столешницей

Дополнительные характеристики:

- Диапазон регулировки температуры конфорки: от 20 до 300 °C

- Диаметр конфорки: 220 мм
- Высота столешницы с конфоркой от уровня пола: 510 мм
- Напряжение: 220 В
- Номинальная мощность: 2,01 кВт
- Размеры направляющей для подносов: 700x315 мм
- Ширина с направляющей: 1015 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Декоративная передняя панель другого цвета и текстуры
- Светильник под направляющей

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.