

**Шкаф пекарский Торгмаш  
(г.Люберцы) ШПЭСМ-3-02 М (в  
обрешетке)**



(Цена со склада в г.Москва)

**174 064 руб.**

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

**ОПИСАНИЕ**

Шкаф пекарский двухсекционный Торгмаш (г.Люберцы) ШПЭСМ-3-02М предназначен для выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий, жарки мяса, птицы, рыбы, запекания кулинарных изделий, блюд из овощей, круп, фруктов, полуфабрикатов. Модель оснащена переключателями для отдельной регулировки мощности ТЭНов. Верхняя и нижняя группы ТЭНов включаются отдельно через пакетные переключатели мощности, что позволяет создать одинаковые температурные условия для продукта, обрабатываемого в различных зонах камеры. Передняя панель и боковые панели печи изготовлены из черного металла, дверцы из оцинкованного стали. Особенности: Раздельная регулировка ТЭНов  
Общая вместительность: 4 противня 650x450 мм  
Производительность белых батонов: 40 шт/ч  
Технические характеристики  
Подключение: 380 В  
Количество камер (подов): 2  
Вместимость (уровней): 2  
Количество уровней в одной камере: 1  
Объем камеры: 0.14 м<sup>3</sup>  
Формат емкостей противни: 650x450 мм (2 шт в секции)  
По специальному требованию все шкафы могут быть укомплектованы пароувлажнением.

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	17706
Производитель	Торгмаш (г.Люберцы)
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Источник энергии	Электричество
Диапазон температур, °С	0...+300
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	10,4
Ширина, мм	1205
Глубина, мм	1040
Высота, мм	1205
Внутренние размеры духового шкафа, мм	1000x760x180
Количество секций	2
Материал корпуса	Окрашенная оцинкованная сталь
Количество уровней	1
Исполнение двери	глухая
Управление	электромеханическое
Размер противней, мм	650x450
Время разогрева до рабочей температуры, мин	40
Противней в комплекте, шт	6
Пароувлажнение	нет
Вес нетто, кг	340
Вес в упаковке, кг	440
Упаковка	деревянная обрешетка
Комплектация	4 противня 650x450x20 мм
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000