

Шкаф жарочно-пекарский
Тулаторгтехника ЭШП-1с(у) оцинк.
сталь



(Цена со склада в г.Москва)

92 059 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Жарочно-пекарский шкаф Тулаторгтехника ЭШП-1с(у) оцинк.сталь предназначен для эксплуатации на предприятиях общественного питания в качестве универсального электрического аппарата, используемого для выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий, а также для тепловой обработки различных продуктов. Шкаф состоит из одной секции с внутренними размерами 1095x725x180 мм, вмещает 27 хлебные формы №7 (хлебные формы в комплект поставки не входят) или два противня GN 2/1 530x650x30 мм (противни входят в комплект поставки). Шкаф оснащен системой пароувлажнения. Особенности: -Раздельное включение-выключение и регулировка верхних и нижних ТЭНов -Приборы управления размещены с правой стороны -Переключатели ТЭНов и термостат снабжены сигнальными лампами -Ступенчатое регулирование мощности ТЭНов (0,68 - 1,25 - 2,75 кВт) осуществляется 4-х позиционными переключателями -Термостат -Аварийный выключатель, который отключает секцию от электросети в случае выхода из строя термостата и препятствует повышению температуры в камере выше допустимой -Оцинкованная сталь -Площадь пода камеры: 0,77 м² -Габаритные размеры камеры:: 1370x860x345 мм

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	3237
Производитель	Тулаторгтехника
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Источник энергии	Электричество
Диапазон температур, °C	+50...+290
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	5,5
Ширина, мм	1370
Глубина, мм	860
Высота, мм	985
Внутренние размеры духового шкафа, мм	1095x725x180
Количество секций	1
Материал корпуса	Оцинкованная сталь
Исполнение двери	глухая
Управление	электромеханическое
Размер противней, мм	GN 2/1 (650x530)
Время разогрева до рабочей температуры, мин	25
Пароувлажнение	есть
Вес нетто, кг	116
Вес в упаковке, кг	133
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	1530x1050x975
Упаковка	полиэтилен
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000