

Коммерческое предложение от 15.01.2025

Печь конвекционная Abat КЭП-6П-01

Цена с НДС: 300 557 руб.

Артикул: 192741

Есть в наличии



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Количество уровней	6
Тип гостроемкости/противня	600x400 мм
Расстояние между уровнями, мм	80
Пароувлажнение	Да
Температурный режим, °С	270 °С
Управление	электронное
Автоматическая мойка	Есть
Подключение, В	380
Мощность, кВт	10.6
Ширина, мм	865
Глубина, мм	922
Высота, мм	865
Вес (без упаковки), кг	123
Вес (с упаковкой), кг	135.3

Конвекционная печь [Abat КЭП-6П-01](#) предназначена для приготовления и разогрева блюд, а также выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий на предприятиях общественного питания.

Термообработка продуктов осуществляется за счет равномерной циркуляции горячего воздуха внутри рабочей камеры.

Для удобства эксплуатации печь рекомендуется разместить на подставке [Abat ПК-6-6/4](#) или расстоечном шкафу [ШРТ-12](#), [ШРТ-12Э](#)

Электронная панель управления:

- установка реальной температуры и времени приготовления
- запись до 110 четырехэтапных программ приготовления
- регулировка влажности от 0 до 100%
- возможность регулировать скорость вращения вентилятора (4 скорости)
- дополнительно предусмотрена кнопка ручного впрыска
- таймер до 10 часов
- при необходимости снижения температуры в духовке предусмотрен режим "Охлаждение"
- для вашей безопасности предусмотрен аварийный термовыключатель на +320 °С

Режимы автоматической мойки:

- мойка ополаскиванием только водой
- мойка с жидкими моющими средствами
- мойка с таблетками

Особенности:

- 6 уровней для противней 600x400 мм;
- расстояние между уровнями 80 мм;
- электронная панель управления;
- инжекционный тип пароувлажнения;
- автоматическая мойка;
- регулировка влажности от 0% до 100%;
- возможность записи до 110 программ приготовления (до 4 этапов в каждой программе);
- таймер от 1 мин до 9 часов 59 мин;
- закругленные углы рабочей камеры для ее легкого обслуживания и очистки;
- максимальная температура в камере +270 °С;
- аварийный терморегулятор на +320 °С;
- 2 реверсивных вентилятора диаметром 200 мм для оптимального распределения тепла от нагревательных элементов;
- 4 скорости вращения вентилятора;
- внутренняя поверхность рабочей камеры, как и корпус изделия, изготовлены из высококачественной нержавеющей стали марки AISI 304;
- дверца с тройным жаропрочным остеклением с воздушной прослойкой исключает возможность получения ожогов при работе с оборудованием;
- ручка с механизмом байонет обеспечивает плавное закрывание двери и позволяет избежать встряски тестовых заготовок;
- LED-подсветка;

Технические параметры:

Частота тока, Гц 50

Камера нержавеющая сталь

Панель управления электронная

Количество двигателей 2

Мах температура внутри камеры, °С +270

Пароувлажнение +

Реверс +

Подходящий расстоечный шкаф ШРТ-12, ШРТ-12Э

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

Цены указаны с учетом НДС.