

Жарочная поверхность HEG-818

Настольная жарочная поверхность HEG-818 предназначена для жарки различных мясных, рыбных и овощных блюд. Отлично подходит для предприятий общественного питания – столовых, ресторанов, кафе. Гладкая поверхность из жаропрочной стали подходит не только для жарки мяса и рыбы, но и для пассировки овощей, приготовления омлетов и тостов.



Равномерный нагрев поверхности позволяет готовить блюда без пригорания и обеспечивает качественную обработку продуктов. Бортики по периметру предотвращают разбрызгивание масла и жира.

Встроенный термостат поддерживает температуру на заданном уровне. Диапазон нагрева – от 50 до 300°C (регулируется механическим терморегулятором).

Аппарат чрезвычайно прост в эксплуатации и обслуживании, качество и безопасность соответствуют европейским и российским стандартам (имеются соответствующие сертификаты). Действует официальная гарантия завода-изготовителя.

Заказать жарочную поверхность HEG-818 с доставкой по России и в страны Таможенного союза вы можете в нашей компании.

Цена: 9682 руб.

Характеристики	
Артикул	00000005234
Наличие	1
Мощность (Вт)	3000
Вес нетто (кг)	25
Напряжение (В)	220
Тип поверхности	Гладкая
Температурный диапазон (°C)	50-300
Размер жарочной поверхности (мм)	550×430×240

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем

Ютуб Канале - https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view_as=subscriber

Учредительные документы АЛЬФАПРОМ можно посмотреть по ссылке
<https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1eo-5CxMECvxu0RKpH8kVtKtbm2NtzHWg>

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **Сименс Финанс** и **Балтийский лизинг**.

Компания АЛЬФАПРОМ имеет статус мультибрендовой компании! Поэтому МЫ можем подобрать ВАМ оборудование под любую вашу задачу и бюджет. Являемся официальными дилерами крупнейших европейских и китайских производителей упаковочного оборудования

С уважением

Команда АЛЬФАПРОМ 8(800)-200-29-23