

**ПАСПОРТ**

**ГРИЛЬ ГАЛЕЧНЫЙ**

**Модели:** HKN-PEG400R, HKN-PEG480R,

HKN-PEG550R, HKN-PEG550RT,

HKN-PEG530S



###### http://www.saratovtara.ru/tl_files/design/mark_eac.pngВВЕДЕНИЕ

***УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!***

Вы приобрели профессиональное оборудование. Прежде чем Вы приступите к работе с ним, обязательно ознакомьтесь с настоящим Паспортом и сохраняйте его в течение всего срока эксплуатации.

Помните, что, выполняя все указания, изложенные в настоящем Паспорте, Вы тем самым продлите срок эксплуатации оборудования и избежите травм обслуживающего персонала.

Мы надеемся, что наши рекомендации максимально облегчат Вам работу с оборудованием.

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Данное оборудование предназначено для использования на предприятиях общественного питания и применяется для приготовления на жарочной поверхности таких продуктов, как мясо, рыба, сосиски, овощи и т.д.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Тип поверхности** | **Напряжение, В** | **Мощность, кВт** | **Габариты, мм** |
| HKN-PEG400R | круглая | 220 | 2,2 | 400x400x300 |
| HKN-PEG480R | круглая | 220 | 2,2 | 480x480x300 |
| HKN-PEG550R | круглая | 220 | 2,5 | 550x550x300 |
| HKN-PEG550RT | круглая | 220 | 2,5 | 550x550x680 |
| HKN-PEG530S | прямоугольная | 220 | 3,0 | 350x530x475 |

**УСТАНОВКА**

**Условия установки**

Прибор должен устанавливаться в хорошо проветриваемом месте. Пространства должно быть достаточно для установки вытяжных колпаков или вытяжного вентилятора.

**Размещение оборудования**

- прибор может быть установлен у стены, расстояние до стены должно быть не менее 100мм;

- необходимо обеспечить ровную горизонтальную поверхность для установки;

- необходимо обеспечить соответствующую вытяжку.

**Внимание!**

※ Установка и техническое обслуживание оборудования должны выполняться специалистами по установке с соответствующей квалификацией или специалистами по установке, уполномоченными поставщиком.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Поверните ручку терморегулятора, чтобы задать температуру, после отключения терморегулятора перейдите к следующему этапу эксплуатации.

**ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И УХОД**

* Запрещается выполнять техническое обслуживание с включенным электропитанием.
* Запрещается промывать гриль водой, строго запрещена чистка оборудования с погружением в воду.
* Запрещается мыть какие-либо металлические детали чистящими средствами
* После использования необходимо своевременно очищать рабочие поверхности, чтобы обеспечить гигиеничность гриля.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

* Персонал по техническому обслуживанию должен пройти соответствующее обучение, запрещается выполнять техническое обслуживание с неотключенным электропитанием.
* Для обеспечения безопасности и долгого срока службы прибора необходимо регулярно удалять остатки продуктов и грязь. (Рекомендация: не менее одного раза в день).
* Ежедневно чистить теплой мыльной водой поверхность из нержавеющей стали, затем тщательно промыть (запрещается промывать оборудование струей воды под напором).
* Не использовать при чистке моющие средства; не использовать инструменты, такие, как щетка или ерш, для чистки поверхности из нержавеющей стали, поскольку остатки железа могут привести к ржавлению. Запрещается использовать для чистки стальной поверхности средства с хлором (белизну, соляную кислоту и т.д.) даже в разведенном виде.
* Запрещается использовать коррозионные вещества (такие как: хлорид калия) Необходимо чистить поверхность под оборудованием.
* Запрещается вносить изменения в оборудование.
* Оборудование более чем на 90% изготовлено из металла (нержавеющая сталь, железо, алюминий, металлические пластины с гальваническим покрытием), оборудование произведено в соответствии с действующими стандартами, эти металлы могут быть отправлены на переработку.

**ПЕРЕМЕЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

Изделие следует перемещать с осторожностью, чтобы избежать ударов; упакованные изделия запрещается долгое время хранить на открытом воздухе, их следует поместить на хорошо проветриваемый склад, запрещается переворачивать. При хранении на временном складе предусмотреть меры для защиты от дождя.