

VIATTOTM
COMMERCIAL

Руководство пользователя
Гриль RG-5H / Гриль RG-7H
/Гриль RG-9H

Предупреждение:

1. Перед использованием прибор следует надежно заземлить!
2. При очистке не допускается разбрызгивать воду из шланга на прибор!

Роликовый гриль для сосисок разработан с учетом преимуществ аналогичных приборов. Он обладает такими уникальными характеристиками, как привлекательный внешний вид, рациональная конструкция и удобное управление, быстрый нагрев и равномерная температура, что делает его оптимальным выбором для торговых центров, закусочных и т. д.

1. Основные параметры:

Прибор	Размеры, мм	Напряжение, В	Мощность, кВт
11 роликов	580x480x170	220	2,2
9 роликов	560x410x178	220	1,8
7 роликов	560x330x178	220	1,4
5 роликов	560x255x178	220	1

2. Транспортировка и хранение:

Не ставьте прибор вверх дном и обращайтесь с ним осторожно при транспортировке, чтобы избежать сильной тряски. Упакованные приборы нельзя хранить на открытом складе в течение длительного времени. Их следует хранить на складе с надлежащей вентиляцией и без агрессивных газов. Если необходимо временно хранить на открытом складе, следует принять меры по защите от влаги.

3. Монтаж, важные условия окружающей среды:

1. Размещайте прибор в устойчивых местах и на расстоянии не менее 10 см от негорючих материалов с левой и правой стороны, а его задняя часть должна располагаться на расстоянии более 20 см от негорючего материала (например, кирпича и т. д.).
2. Электропитание прибора должно соответствовать указанному на паспортной табличке.
3. Пользователям необходимо установить рядом с прибором соответствующие выключатели питания, предохранители и защиту от утечки. Для обеспечения удобства эксплуатации не допускайте размещения предметов перед выключателями питания.
4. Перед использованием прибор следует надежно заземлить.
5. Перед включением оборудования проверьте состояние соединений электрических компонентов и состояние заземления.
6. При замене кабелей питания используйте аналогичные кабели. Замену должны выполнять квалифицированные лица.
7. К монтажу и техническому обслуживанию электрических соединений оборудования следует допускать электриков, обладающих свидетельством о допуске к работе.

4. Порядок эксплуатации:

1. Максимальная продолжительность работы составляет 8 часов в день, при этом каждые 1,5 часа работы следует делать 10-минутный перерыв.
2. **Перед первым использованием:** чтобы удалить с прибора все остатки, которые могли остаться в результате процесса производства, включите термостат на максимум и оставьте на 15–20 минут. При этом возможно незначительное выделение дыма и запаха.
3. Температура оборудования контролируется двойным регулятором температуры. Он установлен в передней части оборудования и контролирует температуру левой и правой стороны.
4. Включите оборудование, нажмите выключатель питания, после чего ролики начнут вращаться по часовой стрелке. Задайте необходимую температуру. Когда загорится желтый индикатор, оборудование включится и начнет нагрев. Когда температура поднимется до заданного значения, регулятор температуры автоматически отключит питание. При этом желтый индикатор погаснет и оборудование перестанет нагреваться. Когда температура снизится, регулятор автоматически включит питание. Снова загорится желтый индикатор и оборудование возобновит нагревание. Цикл повторяется, чтобы поддерживать температуру в заданном диапазоне.
5. Отрегулируйте до необходимой температуры в соответствии с различными продуктами питания, чтобы добиться идеального эффекта.
6. При возникновении каких-либо неполадок при работе немедленно выключите оборудование.

5. Очистка и техническое обслуживание:

1. Отключите питание, чтобы предотвратить несчастные случаи при очистке и техническом обслуживании.
2. Чтобы предотвратить повреждение поверхности, после ежедневного применения очищайте поверхность прибора влажным полотенцем и не вызывающим коррозию чистящим средством. Очистка промывкой водой запрещена, чтобы предотвратить повреждение электрических деталей прибора и нарушения безопасности.
3. Чтобы не допустить перелива масла, при очистке своевременно очищайте емкость для масла.

6. Вид в разобранном состоянии:

