



**АГРО
РЕСУРС**

Торговая компания
Пищевое и упаковочное оборудование
HoReCa

Блинница серии ICM – 1 (одна жарочная поверхность) и 2 (две жарочных поверхности)

Инструкция по эксплуатации



1. Введение

Мы производим более 200 видов различной продукции, в том числе Фритюрницы, Грили, Аппараты для сахарной ваты и т.д.

Блинница серии ICM предназначена для использования в гостиницах, барах, кафе, ресторанах и т.д. Она отличается привлекательным дизайном, небольшим объемом и весом, удобным управлением, быстрым нагревом. Она выполнена из нержавеющей стали. Перед использованием внимательно прочтите настоящую инструкцию по эксплуатации.

Предупреждение:

- Машина должна быть заземлена перед использованием.
- Запрещается очищать аппарат струей воды под напором.

1.1 Основные технические данные

Модель	Напряжение (В)	Частота (Гц)	Мощность, (кВт)	Габаритные размеры (мм)
ICM-1	220	50	3	490x450x230
ICM-2	220	50	6	860x490x235
ICM-400	220	50	2,2	450x450x180

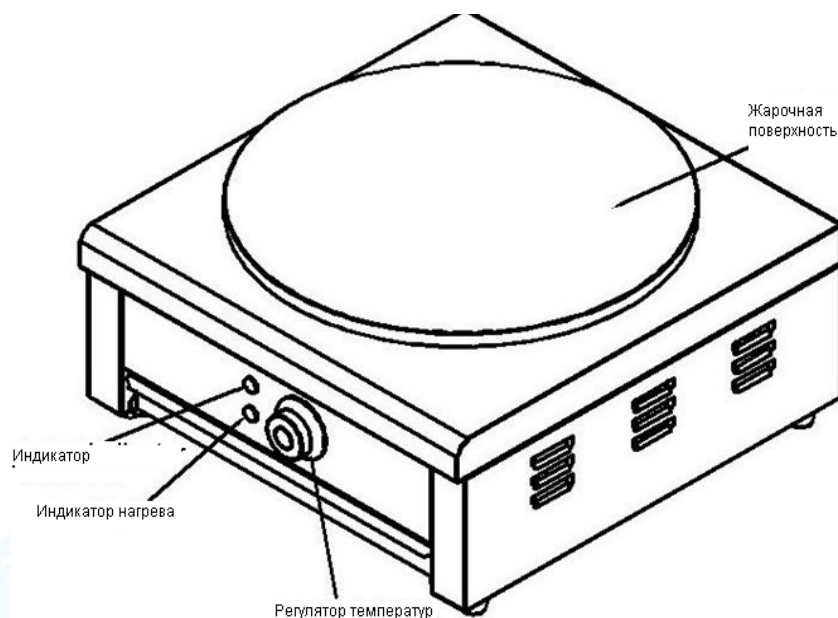
2. Температура окружающей среды

Температура окружающей среды при эксплуатации машины не должна превышать +50°C

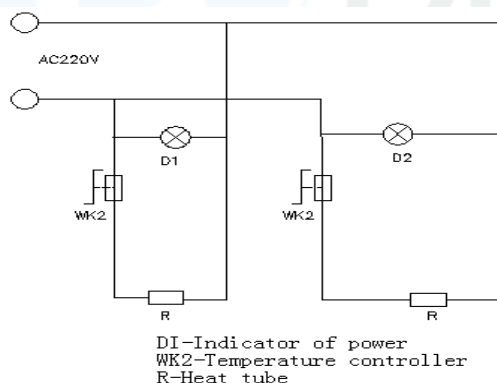
3. Установка и эксплуатация

- Установка и ремонт аппарата должны производиться квалифицированным электриком.
- Напряжение в сети должно соответствовать напряжению, указанному на идентификационном шильдике аппарата.
- Запрещается использование каких-либо взрывоопасных материалов вблизи работы аппарата.
- После подключения машины установите нужную температуру. Когда температура достигает установленной, нагрев прекращается. При снижении температуры специальный температурный датчик подает сигнал, и нагрев автоматически возобновляется. Таким образом, нагревание поверхности контролируется в пределах установленной температуры.

Схема оборудования



4. Электросхема



5. Транспортировка и хранение

При транспортировке необходимо обеспечить безопасность машины и ее устойчивость от возможных вибраций. Даже упакованное оборудование не может храниться на открытой площадке в течение длительного времени. Аппарат должен храниться в хорошо проветриваемом помещении, в среде, защищенной от попадания агрессивных газов. Также необходимо принять меры для защиты оборудования от попадания влаги.

6. Очистка и ремонт

- Во избежание несчастных случаев необходимо полностью отключить машину от питания перед очисткой или ремонтом.
- Жарочную поверхность можно очищать с помощью влажной тряпки, без использования агрессивных чистящих средств.

Предупреждение: запрещается использовать воду под напором для очистки аппарата, это может повредить электросистему оборудования.



АГРО
РЕСУРС