



Бекерс Италия Срл

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Саламандер Мод: SA 450 – SA 600

Язык: русский

Оригинальный язык данной инструкции с указаниями: итальянский



Благодарим Вас за покупку и использование продукта Саламандер серии «SA». Для полного использования функций этого продукта и уменьшения возможного ущерба, пожалуйста, перед использованием прочитайте инструкцию и сохраняйте ее для справки. **Внимание!** Любая неправильная установка, монтаж, настройка или техническое обслуживание могут привести к повреждению. Пожалуйста, свяжитесь с поставщиком в случае, если необходимо настроить машину, такие действия должны быть произведены квалифицированными специалистами.

Внимание! В целях обеспечения безопасности, не ставьте и не храните легковоспламеняющиеся жидкости, газ или другие подобные объекты вблизи продукта.

Внимание! В целях обеспечения безопасности, машина должна располагаться на ровной поверхности. Благодарим Вас за Ваше сотрудничество.

Саламандер серии «SA» разработан нашей компанией с преимуществами зарубежной продукции. Продукт обладает высоким уровнем и прост в эксплуатации и обслуживании. Он является высококлассной машиной для получения эффекта под названием «саламандр» при приготовлении пищи. Он может быть использован в отелях, супермаркетах, ресторанах, а также в сфере торговли пищевыми продуктами.

ФУНКЦИИ

1. Убедитесь в высокой эффективности теплового нагрева, с помощью которого поверхность пищи становится поджаренной. Он идеально подходит для приготовления блюд из сыра и сухарей.
2. Регулирующаяся ручка меняет мощность нагрева и расстояние между пищей и источником нагрева в процессе приготовления пищи.
3. Она изготовлена из нержавеющей стали и ее можно легко изъять и почистить.
4. Она легка в управлении и контролируется при помощи поднятия и опускания.
5. SA 450 имеет терморегулятор и область нагрева; SA 600 имеет два терморегулятора и две независимые области нагрева.

Основные параметры

Модель	SA 450	SA 600
Размеры	450 x 450 x 500	600 x 450 x 500
Электропитание	230 V – 50/60 Hz	230 V – 50/60 Hz
Мощность	2,8 kW	4 kW
Кол-во терморегуляторов	1	2
Температурный диапазон	50-300°C	50-300°C
Область нагрева	440 x 320	590 x 320
Вес	38,5	49

ТРАНСПОРТИРОВКА

С данным продуктом следует обращаться осторожно и не переворачивать его вверх ногами, чтобы предотвратить наружные и внутренние повреждения во время транспортировки. Упакованная машина должна быть помещена на вентилируемом складе без возможности проникновения ядовитых газов. Если Вы намереваетесь хранить машину на открытом воздухе, то необходимо заранее принять меры предосторожности в отношении дождя.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Напряжение для использования этого продукта должно соответствовать указанному напряжению.
2. При установке SA 600, связная диаграмма должна быть снабжена системой защиты от утечки и находиться на расстоянии 3 мм от автоматического выключателя.
3. Эквипотенциальный разъем находится на боковой панели. Перед использованием машины убедитесь, что он подключен.
4. Перед использованием машины необходимо проверить каждое соединение, напряжение и заземляющий провод.
5. Используйте влажное полотенце, содержащее щадящее моющее средство, для очистки машины. Запрещается производить очистку под струей воды, в целях предотвращения возникновения возможных повреждений.
6. При использовании машины, не ставьте никаких предметов на верхнюю крышку.
7. Не храните легковоспламеняющиеся предметы рядом с машиной. Температура окружающей среды должна быть ниже 45 °С, относительная влажность воздуха должна составлять не меньше 85%.
8. Установка данного продукта должна осуществляться специалистами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - Во время установки не размещайте на поверхности или вблизи стен машины кухонную мебель, если она сделана из негорючих материалов или лакирована негорючим теплоизоляционным материалом, а также обратите внимание на Правила противопожарной безопасности.

Внимание!

! Машина не предназначена для использования в семье. Данный продукт является коммерческим, с ним должен работать квалифицированный повар.

! Не разбирайте и не устанавливайте этот продукт самостоятельно. Когда устройство находится в использовании, не трясите и не наклоняйте его. Демонтаж и переоборудование может привести к серьезной аварии.

! Отключите машину, чтобы приостановить подачу электричества перед очисткой. После чистки не распыляйте воду непосредственно на продукт. Вода может проводить электричество, поэтому продукт может привести к аварии, вызванной утечкой тока.

! Не стучите по продукту и не кладите на него тяжелые вещи. Неправильная эксплуатация может привести к повреждению оборудования.

! Высокая температура может привести к возникновению ожогов.

До или после использования машины, не прикасайтесь непосредственно к ее стенкам в связи с высокой температурой нагрева.

Обратите внимание!

! В случае таких погодных явлений, как гром и молния, пользователь должен отключить главный выключатель, чтобы избежать повреждения прибора от удара молнии.

! Не используйте твердые и острые предметы, которые могут повредить поверхность духовки и панели машины.

! После использования, пожалуйста, отключите главный выключатель. Установка и техническое обслуживание электрических цепей производится профессионалами. Если шнур питания поврежден, для предотвращения опасности, пользователь должен вызвать специалистов в целях устранения неполадок.

Внимание!

! Запрещается использование источника питания, не отмеченного в инструкции.

! Запрещается использование выключателя, параметры которого не соответствуют стандартам безопасности.

ИНСТРУКЦИЯ

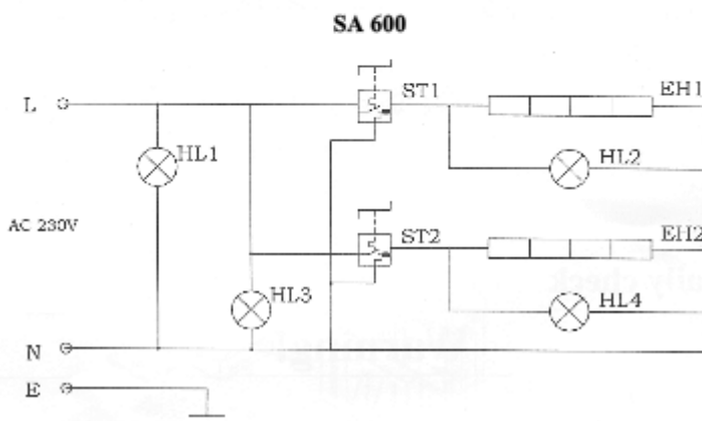
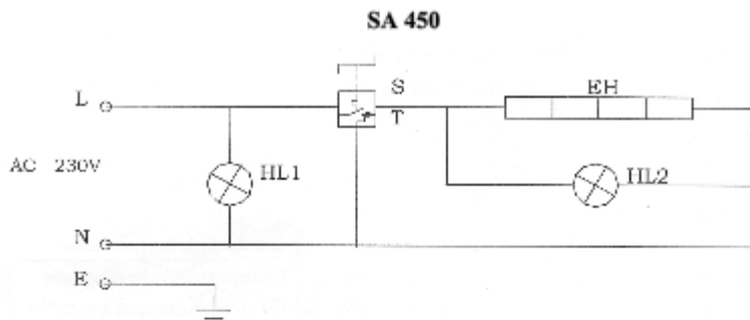
1. Перед использованием убедитесь в том, что оборудование подачи питания установлено правильно, и напряжение питания соответствует стандартам напряжения.
2. При подключении машины включится зеленый индикатор, на котором показано, что печь подключена.
3. Поверните регулятор температуры по часовой стрелке и установите необходимую мощность, при этом будет включен желтый индикатор.
4. Поднимите верхнюю крышку, поместите пищу, покрытую сухарями и сыром на пластину из нержавеющей стали.
5. Потяните вверх и вниз вертикальную ручку для регулировки расстояния между поверхностью пищи и источниками нагрева, зафиксируйте ручку на определенной высоте в соответствии с вашими требованиями.
6. Когда температура достигает установленного максимума, регулятор температуры отключает питание автоматически, индикатор нагрева выключается и отопление приостанавливается.
7. Когда верхняя крышка поднимается, приготовленная пища может быть извлечена.
8. Когда температура опускается, регулятор температуры подключается к питанию автоматически, при этом желтый индикатор включается. Нагревательные трубы возобновляет действие и данный процесс повторяется снова и снова.
9. Поверните регулятор по часовой стрелке до максимального положения, которое является нормой, нагревательные трубы при этом возобновят свою работу.
10. Духовка снабжена двумя терморегуляторами в целях осуществления отдельного или совместного нагрева пищи.
11. После окончания операции, поверните регулятор температуры в положение ВЫКЛ в обратном направлении, затем выключите оборудование.
12. Если шнур питания поврежден, пользователю следует обратиться к специалистам, которые предоставят новый шнур питания соответствующей модели с соответствующими параметрами.

ОЧИСТКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Выключите машину перед очисткой в целях предотвращения аварийных ситуаций.
2. Пластина из нержавеющей стали и сеть-накидка могут быть изъяты из для осуществления очистки. Запрещается использование острого ножа для избавления от грязи на поверхности печи

3. После окончания эксплуатации, можно использовать влажное полотенце, содержащее щадящее моющее средство. После чистки не распыляйте воду непосредственно на продукт. Вода может проводить электричество, поэтому продукт может привести к аварии, вызванной утечкой тока.
4. Если пользователь не намеревается использовать машину, необходимо отключить выключатель питания и терморегулятор.
5. Если оборудование не используется в течение длительного периода времени, оно должно быть помещено на вентилируемом складе без возможности проникновения ядовитых газов.

Схема электрооборудования



HL1, HL3 – индикатор питания / HL2, HL4 – индикатор нагрева
 ST, ST1, ST2 – терморегулятор
 EH, EH1, EH2 – нагревательная труба / E – заземляющее соединение

Устранение неполадок

Неполадки	Проверьте	Устранение
Сетевой индикатор (зеленого цвета) не горит	1 – Подключена ли машина к источнику питания? 2- Работает ли источник питания? 3- Не сломан ли сетевой индикатор?	1- Поменяйте перегоревшие пробки 2- Проконтролируйте подачу электричества в источник питания 3- Поменяйте сетевой индикатор
Индикатор нагрева (желтого цвета)	1 – Не сломан ли индикатор нагрева? 2- Не потерян ли соединительный провод?	1 – Поменяйте индикатор нагрева 2- Проведите соединительный провод
Лампа накаливания перестает работать	1- Не сгорела ли лампа накаливания? 2- Исправен ли терморегулятор?	1 – Поменяйте лампу накаливания 2- Поменяйте терморегулятор
Верхняя крышка не поднимается	1- Не застрял ли какой-нибудь объект между верхней и нижней крышкой? 2- Исправна ли конструкция подъема задней крышки?	Откройте заднюю крышку для осуществления ремонтных работ

ЕЖЕДНЕВНАЯ ПРОВЕРКА

! Необходима ежедневная проверка. Проверьте продукт в случае возникновения серьезных аварий.

! При наличии проблем в электрической цепи, пользователь должен прекратить использование продукта. Пожалуйста, вызовите специалистов для осуществления проверки и последующего ремонта оборудования.



Бекерс Италии Срл



ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

ССЫЛКА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

LVD REPORT N: JGZ0308046-2R1
EMC REPORT N: JGZ0308047-3R1

МОДЕЛЬ

-

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

САЛАМАНДРА

НОМЕР СЕРИИ

-

Я, НИЖЕПОДПИСАВШИЙСЯ ЗАЯВЛЯЮ, ЧТО ПРОДУКТ СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ ДИРЕКТИВ:

ПРИМЕНЯЕМЫЕ НОРМЫ:

LVD: CE 2006/95 – EVC: CE 2004/108 – RoHS: CE 2002/95 – RAEE : CE 2002/96

ОСОБЫЕ ТЕСТЫ:

LVD: EN60335-2-48:2003 EN60335-1:2002+A1/+A11:2004+A12:2006 EN50336:2003+A1:2006

EMC: EN55014-1:2000+A1:2001+A2:2002 EN61000-3-2:2000+A2:2005 EN61000-3-3:1995+A1:2001

EN61000-3-11:2000 EN55014-2:1997+A!:2001

ТРЕВИЛЬО

/подпись: неразборчиво/

Подпись

ДАТА _____

БЕКЕРС ЛУДО

Фамилия, имя

