



Макароноварка мод. СЕ3525/10



Инструкция по эксплуатации

Технические характеристики

Модель	CE3525/10
Габариты	270x500x260
Объем ванны	10 л
Габариты корзины	270x210x130
Мощность/А	3000Вт/13,05А
Частота	50/60 Гц
Напряжение	220В ~

Данное оборудование может использоваться только в целях, для которых оно было произведено!

(2) ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Табличка с данными спецификаций расположена на контрольной фронтальной панели и содержит информацию, необходимую для подключения.

Распакуйте оборудование, установите его, отрегулируйте прибор по необходимой вам высоте. Удалите защитную пленку с оборудования. Шнур с вилкой должен находиться в легко доступном месте. Рекомендуется установить прибор рядом с вытяжкой для дальнейшего обеспечения быстрого устранения запахов и испарений.

(2-а) Законы, регламенты и директивы

Оборудование должно быть установлено согласно следующим тех нормам:

1. Действующим правилам безопасности
2. Действующим техническим нормам

(2-б) Установка

Установка, запуск и обслуживание прибора должны быть выполнены компетентным персоналом. Вся инсталляционная работа должна быть выполнена согласно текущим инструкциям. Изготовитель не несет ответственности в случае неправильной установки.

(2-с) Электрическое подключение

Данное оборудование поставляется с H07 RN-F3G2,5 типом кабеля.

Если кабель должен быть заменен, следуйте следующим инструкциям:

1. Отключите электропитание.
2. Затем открутите крышку вентиляционного отсека и переднюю панель.
3. Разъедините блокировочный кабель входа линии в задней части электрической коробки.
4. Ослабьте кабель и выдвиньте его.
5. Подключите новый кабель к соответствующему клемму и закрепите.
6. Повторите шаги 5, 4 и 3 в обратном порядке. Заземляющий кабель должен быть длиннее остальных и идти отдельно.
7. Верните в исходное положение крышку вентиляционного отсека.

Кабель подключения должен иметь тип H07 RN-F (минимальное требование) с сечением, подходящей для прибора, смотрите табличку спецификаций.

ВНИМАНИЕ: производитель не несет ответственности за повреждение из-за неправильной установки.

(3) ЗАПУСК

Перед использованием оборудования впервые, тщательно его вымойте.
Проверьте подключение оборудования и начинайте работу, следуя инструкциям.

(4) ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Не оставляйте прибор во время работы без присмотра.
Помните! Поверхность оборудования становится горячей во время его работы.

Для включения оборудования поверните ручку на передней панели прибора по часовой стрелке до символа обозначенного как Δ . У вас загорится зеленым индикатор включения. Зеленая лампочка сообщает вам о том, что прибор включен.
Далее поверните желтую кнопку. Желтый свет сообщает вам о том, что начался нагревательный процесс. Когда лампочка погаснет, значит, температура была достигнута. В положении Δ желтая/оранжевая лампочка горит постоянно.



Чтобы выключить прибор, поверните ручку в положение “•”, также обозначенное на передней панели прибора.

(5) ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ! Во время чистки оборудования не используйте прямые струи воды.
Очищайте прибор каждый раз в конце рабочего дня.
Ежедневная чистка прибора обеспечит долгую его эксплуатацию.
Перед началом очистки обязательно отключите его от электросети и дайте ему остыть.
Стальные части должны мыться горячей водой. Не используйте абразивных или коррозионных средств.

В случае, если прибор не используется в течение долгого времени, отключите его от сети и помойте.

В случае каких-либо поломок, отключите прибор от сети и обратитесь в сервисный центр.

(6) ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТОМ!

Для работы с электрическими компонентами оборудования, а также элементами управления, следуйте процедуре, описанной в параграфе 2с. Чтобы снять панель управления, открутите винты на нижней и верхней поверхностях.

Резисторы покрыты нерж. сталью 18/10 AISI 304 и помещены в специальные профильные капсулы. В случае поломки резистора, убедитесь, что прибор отключен от сети. См. ниже схему.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА. ОБОЗНАЧЕНИЯ.

LAMPADA VERDE= ЗЕЛЕНЫЙ ИНДИКАТОР
RESISTENZA= СОПРОТИВЛЕНИЕ
LAMPADA GIALLA= ЖЕЛТЫЙ ИНДИКАТОР
REGOLATORE ENERGIA= РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ
PONTE= МОСТ
MICROINTERRUTTORE= ПАНЕЛЬ ИНДИКАЦИИ
MORSETTIERA= КРЕПЕЖ

