

## Гарантийный талон

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печать

Претензий к внешнему виду электросушителя не имею.  
С условиями гарантии ознакомлен.

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

Автоматический электросушитель для рук  
PUFF-0051S

Руководство по монтажу и эксплуатации

**Уважаемый покупатель! Вы приобрели современный, удобный в использовании и надежный прибор. Просим Вас перед началом эксплуатации электросушителя внимательно ознакомиться с настоящим руководством и следовать приведенным в нем инструкциям. Это обеспечит безопасную и долговечную работу прибора.**

### **1. Назначение**

Электросушитель для рук PUFF-8851S (далее электросушитель) предназначен для сушки рук потоком теплого воздуха. Устанавливается в гостиных, кафе, ресторанах, в лечебных и образовательных учреждениях, других местах общественного пользования.

### **2. Комплект поставки**

Электросушитель для рук – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Комплект крепежа – 1 шт.

Упаковочная коробка – 1 шт.

### **3. Описание, устройство и принцип работы.**

Корпус электросушителя изготовлен из высококачественной нержавеющей стали и стоек к внешним воздействиям. Внутри корпуса находится электродвигатель, нагревательный элемент, блок управления. Электросушитель включается при подносе рук к нижней части корпуса. Зона срабатывания – 5-12 см. Воздух, проходя через нагревательный элемент, выходит наружу нагретым. Время работы электросушителя – 35-40 сек. Блок управления электросушителем снабжен термодатчиком и предохранителем от перегрева, которые обеспечивают прекращение работы аппарата при повышении температуры исходящего потока воздуха до 105°. Электросушитель отличается достаточной мощностью, низким шумом, прост в монтаже и эксплуатации, безопасен и надежен. При его изготовлении учтены все требования санитарии, гигиены и безопасности.

### **3. Технические характеристики**

Модель: PUFF-8851S

Мощность, Вт: 2100

Напряжение и частота тока: 220В±10%, 50 Гц

Температура исходящего воздуха, °С: 40-54

Скорость исходящего потока воздуха, м/с: 30

Габариты, ШxГxВ, мм: 245x207x265

Масса, кг, брутто/нетто: 3,75/3,25

### **4. Подготовка к работе**

После хранения или транспортировки при отрицательных температурах перед началом эксплуатации надо выдержать электросушитель при комнатной температуре не менее 4 часов.

### **5. Монтаж**

Электросушитель крепится на стене на высоте примерно 120 см от пола. В стене необходимо просверлить 4 отверстия в соответствии с прилагаемой диаграммой и вставить в них пластиковые шпунты. Далее необходимо отвинтить 2 винта, расположенных в средней части боковых сторон корпуса электросушителя и крепящих верхнюю крышку корпуса и снять ее. Корпус электросушителя прикрепить к стене при помощи шурупов и поставить на место верхнюю крышку электросушителя. После подключения шнура электропитания к сети прибор готов к эксплуатации.

### **6. Требования безопасности**

Не допускается установка электросушителя в помещениях с коррозионными газами и электропроводящей пылью.

Не допускается проникновение воды и любых электропроводящих жидкостей внутрь корпуса.

Монтаж, демонтаж, обслуживание электросушителя может проводиться лицом, имеющим соответствующую квалификацию и только при отключенном от сети шнуре электропитания.

Для очистки корпуса электросушителя от внешних загрязнений не рекомендуется использовать абразивные чистящие средства, растворители, бензин и сходные химические вещества. Используйте в этих целях нейтральные моющие средства. Очистку производить только при отключенном от сети питания электросушителя.

При неиспользовании электросушителя в течение длительного времени необходимо отключить его от сети питания.

### **7. Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие электросушителя техническим условиям. Гарантийный срок работы электросушителя составляет один год от даты продажи. Претензии по неисправностям, возникшим вследствие несоблюдения потребителем требований настоящего руководства к монтажу и эксплуатации электросушителя, а также по неисправностям, возникшим вследствие механических и иных внешних воздействий на электросушитель, не принимаются. Электросушитель, предъявляемый к гарантийному ремонту или замене, должен иметь неповрежденную упаковку и настоящее руководство, в гарантийном талоне которого должна быть отметка организации-продавца электросушителя о дате его продажи.