



Сушилка для рук BIGFLOW EVO из нержавеющей стали с электронным датчиком. Отделка «матовое золото»

Описание

- Автоматический электронный сушилка для рук. - Модель для накладного монтажа. - Корпус из листовой нержавеющей стали, отделка «матовое золото». - Также доступен в сатиновой отделке (NOFER 01481.S), белой отделке (NOFER 01481.W), глянцевой отделке (NOFER 01481.B) и из белого пластика (NOFER 01491.W). - Подходит для общественных мест и помещений с высокой интенсивностью использования. - Прочный, антивандальный и безопасный, так как изготовлен без острых краев и других опасных элементов. - Соответствует европейским директивам по безопасности (CE).

Предлагаемый текст для рецепта

Сушилка для рук NOFER с корпусом из нержавеющей стали с отделкой под матовое золото, с подогревом горячим воздухом и электронным датчиком, мощностью 2050 Вт и температурой 60 °С. Мотор с частотой вращения 2800 об/мин. Размеры: 284 (высота) × 218 (ширина) × 102 (глубина) (мм).

Компоненты

- Корпус изготовлен из цельного куска нержавеющей стали. - Электронный инфракрасный датчик, который останавливает сушилку для рук, когда руки удаляются из зоны обнаружения. - С терморегулятором безопасности и автоматической остановкой в случае вандализма.

Операция

Поместите руки под устройство. Сушилка для рук включается автоматически и работает до тех пор, пока руки находятся в поле действия датчика. Прибор выключается через несколько секунд после снятия рук.

Очистка

Рекомендуется очищать хлопчатобумажной тканью, слегка смоченной в мыльном растворе. Затем высушите.

Технические характеристики

Напряжение/частота: 220-240 В - 50/60 Гц

Электрическая изоляция: Класс II

Материал: Нержавеющая сталь

Отделка: Бриллиантовое золото

Толщина:

1,2 мм

Температура воздуха на выходе:

при температуре окружающей среды 20°C,
температура: 60°C

Тип двигателя: Универсальный бесщеточный (необслуживаемый)

Скорость вращения двигателя: 2800 об./мин.

Скорость движения воздуха: 65 км/ч

Расход воздуха: 2300 л/мин

Общая мощность: 2050 Вт (опционально 1450 Вт)

Мощность двигателя: 110 W

Электрическая изоляция: Класс II

Расстояние до датчика:

10-50 см (регулируется)

Потребление: максимум 9 А

Уровень звука на расстоянии 2 метров: 60 дБА

Степень защиты от проецирования: IPX1

Размеры: 284 высота x 218 ширина x 102 глубина (мм)

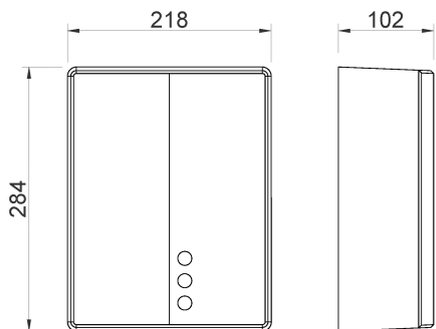
Вес с индивидуальной упаковкой:

2,73 кг

Расчетное время высыхания: 40 секунд

Безопасное регулируемое время: от 0 до 90 секунд (на потенциометр)

Габаритная схема



Ctra. Laureà Miró, 385-387
08980 | Sant Feliu de Llobregat,
Barcelona - Spain
T. +34 934 742 423
F. +34 934 743 548
nofer@nofer.com
www.nofer.com

СОПУТСТВУЮЩИЕ
ТОВАРЫ



01481.B



01481.N



01481.S

Эти спецификации могут быть изменены и/или дополнены в связи с производственными требованиями.