



Автоматическая сушилка для рук FUSION с ультрабыстрой и бесшумной сушкой. ABS, цвет красный F1

#### Описание

- Сушилка для рук с лазерным датчиком.
- Модель для накладного монтажа.
- Корпус с передней панелью, окрашенной в цвет «Red F1». Также доступны другие цвета.
- С фильтром HEPA и технологией ZeroSmell®.
- В комплект поставки входят 2 передние панели (белая + цветная) и 2 насадки (Multi-jet и Blade).
- Настраиваемый на два режима мощности: Turbo или Eco.
- 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 лазерным датчиком, мощностью 900 Вт или 700 Вт. Мотор с частотой вращения 30 000 об/мин. Передняя панель цвета «Red F1». Размеры: 277 (высота) × 164 (ширина) × 177 (глубина) (мм).

#### Компоненты

- Корпус изготовлен из нескольких деталей из огнестойкого АБС-пластика.
- Электронный лазерный датчик, который останавливает работу сушилки, когда руки убираются из зоны обнаружения.
- С фильтром HEPA H13 и технологией ZeroSmell®.
- Воздуховыпуск Multi-jet с системой шумоподавления предотвращает шум, вызванный выходом воздуха.
- Воздуховыпуск Blade разработан для быстрой и эффективной сушки.
- С термозащитным ограничителем 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 вытрите насухо.

#### Технические характеристики

**Материал:** ABS огнестойкий

**Отделка:** Передняя часть окрашена в цвет «Red F1»

**Температура воздуха на выходе:** при комнатной температуре. Он не имеет электрического сопротивления.

**Тип двигателя:** Долговечные щеточные двигатели: 300000 циклов

**Скорость вращения двигателя:** 30000 об./мин.

**Скорость движения воздуха:** 452 км/ч

**Расход воздуха:** 1990 л/мин

**Мощность турбо-режима:** 900 W

**Режим экономии электроэнергии:** 700 W

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

**Диапазон датчика:** 10-20 см

**Потребление в режиме турбо:** 4 А

**Потребление в режиме Eco:** 3,2 А

**Уровень звука на расстоянии 2 метров:** 66 дБА

**Степень защиты от проецирования:** IP22

**Размеры:** 277 h x 164 w x 177 d (мм)

**Общий вес нетто:** 3 кг

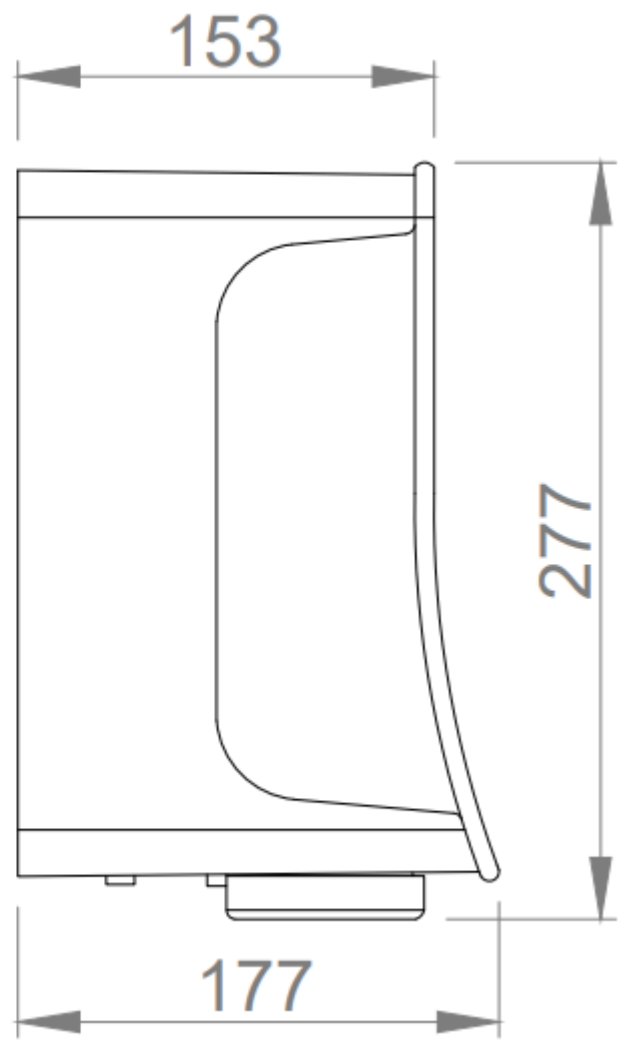
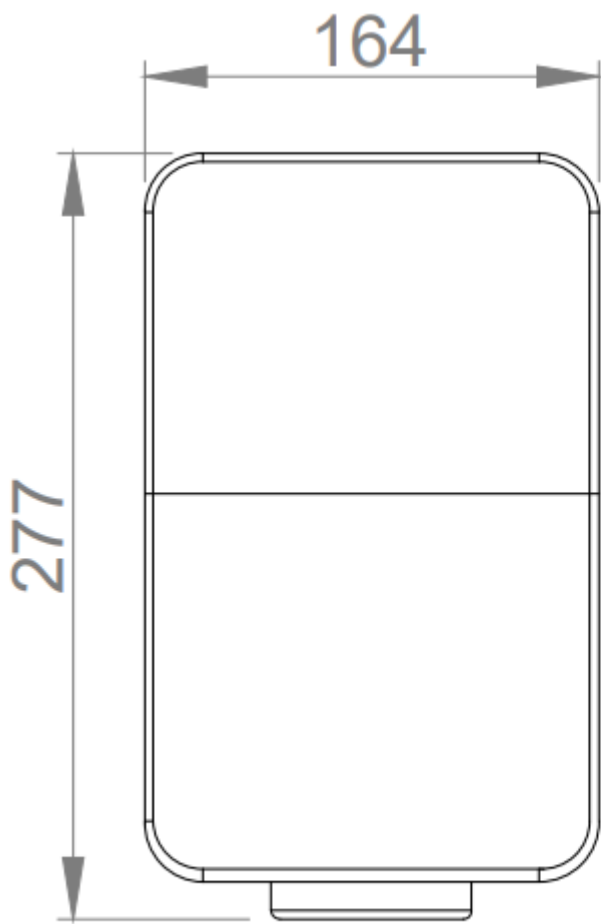
**Расчетное время сушки турбо-лезвия:** 6-8 секунд

**Расчетное время сушки Турбо-Мультиджет:** 8-10 секунд

**Расчетное время сушки Eco-Blade:** 8-10 секунд

**Расчетное время сушки Eco-Multijet:** 10-12 секунд

#### 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

СОПУСТВЯЮЩИЕ  
ТОВАРЫ



01871.AB



01871.AM



01871.AS

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