



## Профессиональный фен HOTELLINE. 1800 W. Сатинированная нержавеющая сталь и черный ABS

### Описание

- Настенный фен.
- Высокая производительность. Мощная и сверхбыстрая сушка волос.
- Подходит для бесперебойного использования.
- Прочный, с коническим патрубком для пропорционального уменьшения выхода воздуха.
- Воздушная ручка удерживается на месте с помощью магнитов.
- Кабель с вилкой.
- Подходит для общественных помещений и помещений с очень высокой частотой использования.
- Соответствует европейским директивам по безопасности (CE).

### Предлагаемый текст для рецепта

Профессиональный фен NOFER с горячим воздухом для настенного монтажа, изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, сатинированная отделка.

Оснащен селекторами для регулировки воздушного потока и температуры.

Общая мощность 1800 Вт, скорость воздуха 72 км/ч.

Размеры: 213 В x 298 Ш x 140 Г (мм).

### Компоненты

- Сушилка для пистолета из нержавеющей стали AISI 304.
- Черная опора из ABS.
- Спиральный кабель для опоры пистолета.
- Кабель со штекером.

### Технические характеристики

**Материал:** Нержавеющая сталь AISI 304

**Отделка:** Сатин

**Размеры:** 213 В x 298 Ш x 140 Г (мм)

**Длина несущего спирального кабеля для оружия:** 450-1000 мм

**Скорость вращения двигателя:** 22500 об./мин.

**Напряжение/частота:** 220-230-240 В - 50/60 Гц

**Мощность:** 1800 Вт макс - 900 Вт мин.

**Мощность двигателя:** 150 Вт переменного тока

**Потребление:** 7,8 А

**Электрическая изоляция:** Класс II

**Уровень шума:** 65 дБА

**Степень защиты от проецирования:** IP20

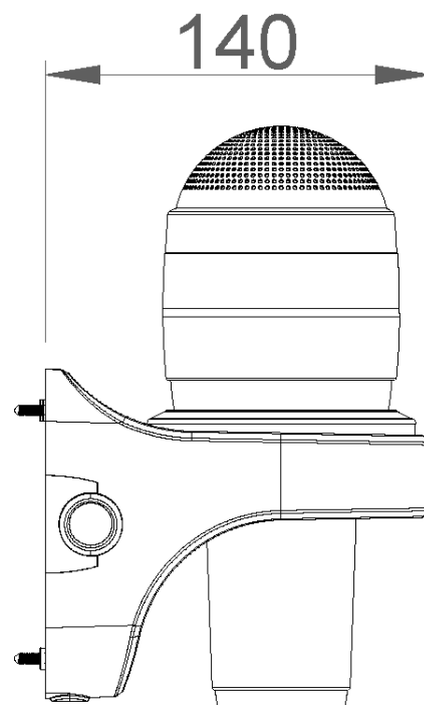
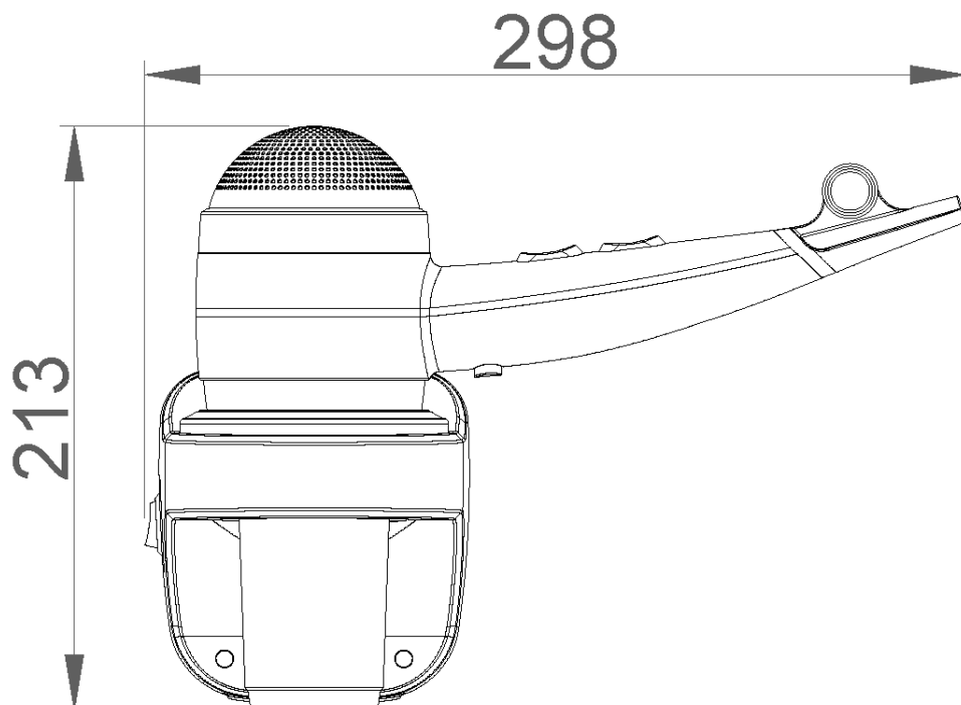
**Скорость потока:** 1450 л/мин

**Скорость движения воздуха:** 72 км/ч

**Вес:** 0,8 кг

**Температура воздуха на выходе:** на расстоянии 10 см при температуре окружающей среды 20°C: 63°C

### Esquema dimensional (mm)



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

СОПУГСТВУЮЩИЕ  
ТОВАРЫ



02010.W



02011.W



02012.W

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