



## Secamanos BIGFLOW EVO con sensor electrónico. ABS blanco

### Descripción

- Secamanos electrónico automático.
- Modelo para montar en superficie.
- Carcasa de ABS acabado blanco.
- Opcional filtro Hepa.
- Adecuado para colectividades y lugares de alta frecuencia de uso.
- Robusto, antivandálico y seguro por estar construido sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.
- Conforme a las directivas europeas de seguridad (CE).

### Texto sugerido para prescripción

Secamanos NOFER, con carcasa de ABS acabado blanco, por aire caliente accionado con sensor electrónico, de 2050 W de potencia y temperatura de 60°C.

Motor velocidad 2800 r.p.m.

Dimensiones: 286 alto x 222 ancho x 100 fondo (mm).

### Componentes

- Carcasa fabricada de una sola pieza de ABS.
- Sensor infrarrojo electrónico que para el secamanos cuando las manos se retiran del campo de detección.
- Con limitador térmico de seguridad y paro automático por vandalismo.

### Funcionamiento

Colocar las manos debajo del aparato. El secamanos se activa automáticamente, permaneciendo en funcionamiento mientras las manos se encuentren dentro del campo del sensor. El aparato se apaga después de unos segundos de retirarlas.

### Limpieza

Se recomienda la limpieza con un paño de algodón ligeramente humedecido en una solución jabonosa. A continuación, secar.

### Características técnicas

**Material:** ABS

**Acabado:** Blanco

**Espesor:** 3 mm

**Tª salida del aire:** a Tª ambiente de 20°C, Tª: 60°C

**Tipo motor:** Universal sin escobillas (no precisa mantenimiento)

**Motor velocidad:** 2800 r.p.m.

**Velocidad del aire:** 65 km/h

**Caudal del aire:** 2300 l/min

**Potencia total:** 2050 W (opcional 1450 W)

**Potencia del motor:** 110 W

**Voltaje/Frecuencia:** 220-240 V - 50/60 Hz

**Aislamiento eléctrico:** Clase II

**Distancia al sensor:** 10-50 cm (con posibilidad de regulación)

**Consumo:** máximo 9 A

**Nivel sonoro a 2 metros:** 60 dBA

**Índice de protección contra proyecciones:** IPX1

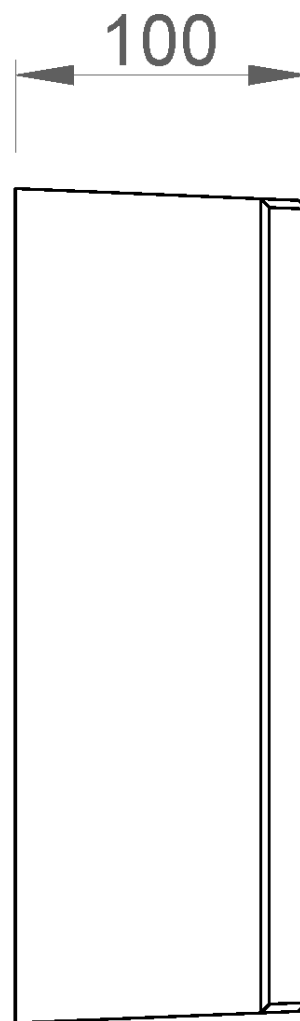
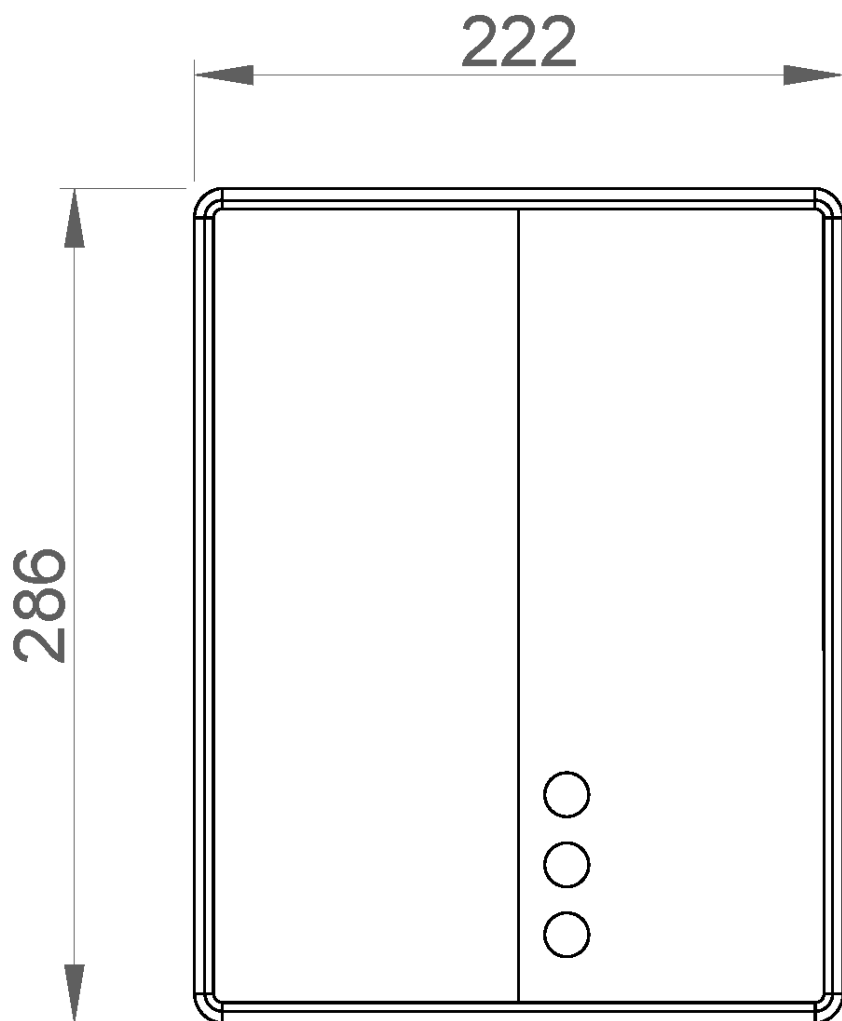
**Dimensiones:** 286 alto x 222 ancho x 100 fondo (mm)

**Peso neto total:** 2,2 kg

**Tiempo de secado estimado:** 40 segundos

**Tiempo regulable:** de 0 a 90 segundos (por potenciómetro)

### Esquema dimensional



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

PRODUCTOS  
RELACIONADOS



01481.B



01481.N



01481.S

Estas especificaciones pueden ser modificadas y/o rectificadas debido a exigencias de fabricación.