



## Secamanos THIN EVO de acero inoxidable con sensor electrónico. Acabado satinado

### Descripción

- Secamanos electrónico automático de acero inoxidable.
- Modelo para montar en superficie.
- Carcasa de chapa de acero inoxidable acabado satinado.
- Disponible también en acabado brillo (NOFER 01610.B).
- Disponible accesorio filtro Hepa (NOFER 06029.THE).
- Adecuado para colectividades. Especialmente indicado para espacios adaptados.
- 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 acero inoxidable AISI 304 acabado satinado, por aire caliente accionado con sensor electrónico, de 400-950 W de potencia y temperatura de 37°C. Motor velocidad 35000 r.p.m. Dimensiones: 298 alto x 276 ancho x 100 fondo (mm).

### Componentes

- Carcasa fabricada de acero inoxidable AISI 304.
- 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.
- Disponible accesorio filtro Hepa (NOFER 06029.THE).

### 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.

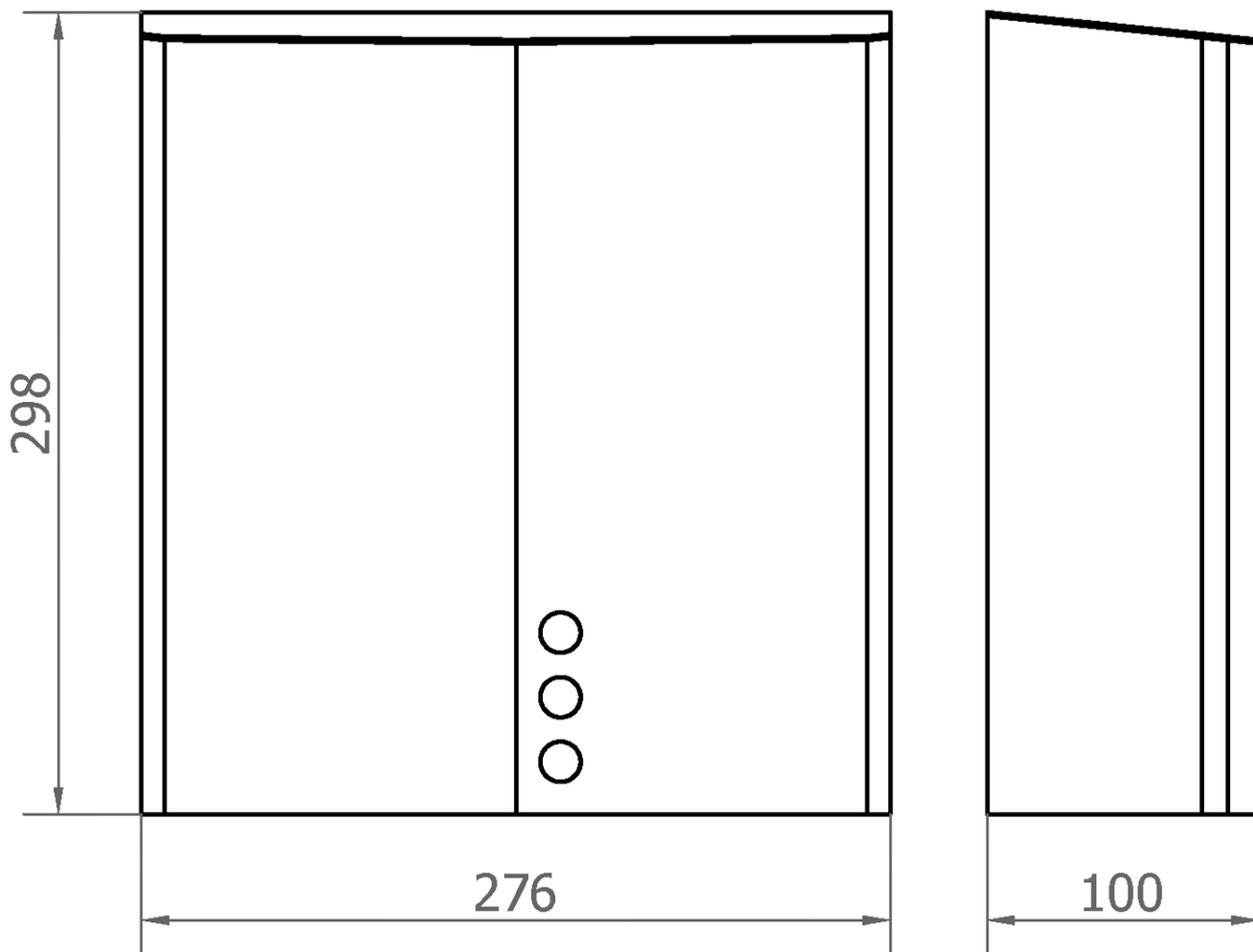
### Limpieza

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

### Características técnicas

- Material:** Acero inoxidable AISI 304
- Acabado:** Satinado
- Espesor:** 1,5 mm
- Tª salida del aire:** a Tª ambiente de 20°C, Tª: 37°C a 10 cm
- Tipo motor:** Universal
- Motor velocidad:** 35000 r.p.m.
- Velocidad del aire:** 288 km/h
- Caudal eficaz:** 1248 l/min
- Potencia total:** 400-950 W
- Potencia del motor:** 400 W
- Voltaje/Frecuencia:** 220-240 V - 50/60 Hz
- Aislamiento eléctrico:** Clase I
- Distancia al sensor:** 12 - 25 cm (con posibilidad de regulación)
- Consumo:** máximo de 4,2 A
- Nivel sonoro a 2 metros:** 70 dBA
- Índice de protección contra proyecciones:** IPX1
- Dimensiones:** 298 alto x 276 ancho x 100 fondo (mm)
- Interruptor frío/calor:** Sí
- Peso neto total:** 4,5 kg
- Tiempo de secado estimado:** 15 segundos

### 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



01610.B



06029.THE

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