


Secamanos electrónico automático

- Secamanos electrónico automático.
- Modelo para montar en superficie.
- Carcasa de chapa de acero, acabado blanco. Disponible también en acabado satinado (NOFER 01481.S), acabado brillo (NOFER 01481.B), acabado negro (NOFER 01481.N) y otros colores.
- 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).

COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Carcasa fabricada de una sola pieza de acero acabado blanco de 1,2 mm de espesor.
- Sensor infrarrojo electrónico que para el secamanos cuando las manos se retiran del campo de detección.
- Temperatura salida del aire a una Tª ambiente de 20°C, Tª: 60°C.
- Motor de tipo universal sin escobillas (no precisa mantenimiento).
- Motor velocidad 2800 r.p.m.
- Velocidad del aire de 65 km/h.
- Potencia total de 2050 W (1200 W opcional).
- Potencia del motor: 110 W.
- Voltaje/Frecuencia: 220-240 V - 50/60 Hz.
- Aislamiento eléctrico: Clase II.
- Consumo máximo de 9 A.
- Nivel sonoro a 2 metros: 60 dBA.
- Índice de protección contra proyecciones: IPX1.
- Dimensiones: 284 alto x 218 ancho x 102 fondo (mm).
- Peso neto total: 3,9 kg.
- Peso con embalaje individual: 4,3 kg.
- 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.
- Tiempo de secado estimado: 40 segundos. Tiempo regulable por potenciómetro de 0 a 90 segundos.

TEXTO SUGERIDO PARA PRESCRIPCIÓN

Secamanos NOFER, con carcasa de acero 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: 284 alto x 218 ancho x 102 fondo (mm).



NOFER S.L.
Avenida de la fama, 118
08940 · Cornellà de Llobregat (Barcelona)
Tel +34 934 742 423 · Fax +34 934 743 548
nofer@nofer.com · www.nofer.com

**Productos
Relacionados**

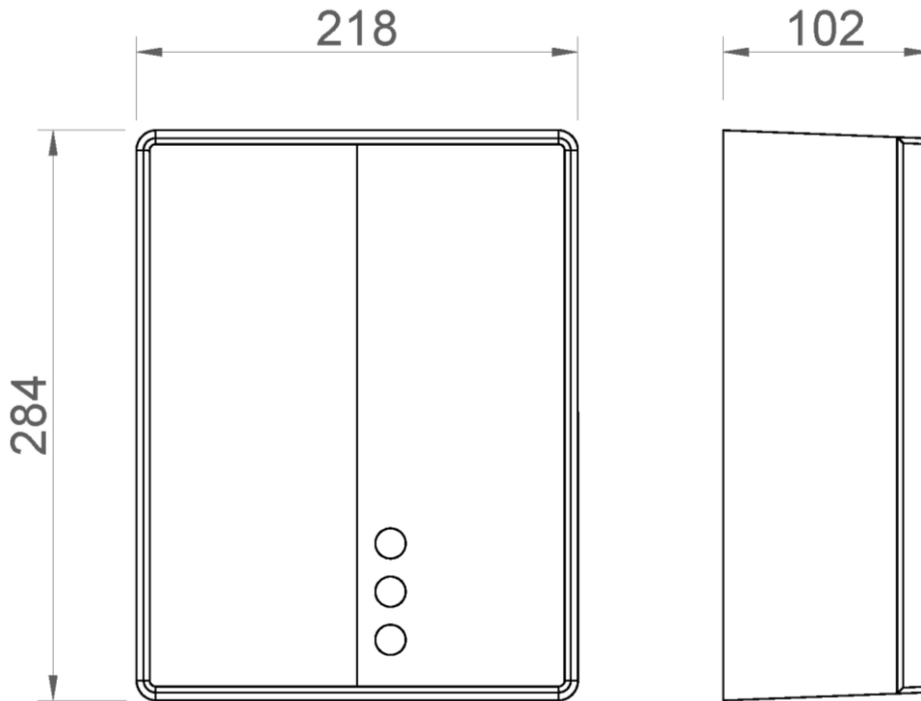
01481.B

01481.S

01600.S

01491.W

ESQUEMA DIMENSIONAL



DIMENSIONES EN mm



NOFER S.L.
 Avenida de la fama, 118
 08940 · Cornellà de Llobregat (Barcelona)
 Tel +34 934 742 423 · Fax +34 934 743 548
 nofer@nofer.com · www.nofer.com