



# Secamanos KAI de acero inoxidable con pulsador. Acabado satinado

# Descripción

- Secamanos de accionamiento manual mediante pulsador temporizado.
- Modelo para montar en superficie.
- Carcasa de chapa de acero inoxidable, acabado satinado.
- Disponible también en acabado brillo (NOFER 01250.B) y acabado blanco (NOFER 01250.W).
- Adecuado para colectividades y lugares de alta frecuencia de uso.
- Indicado para uso ininterrumpido. Componentes de primera calidad.
- 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 por pulsador,  $1500~\rm W$  de potencia y temperatura de  $50^{\circ}\rm C$ . Motor velocidad  $2800~\rm r.p.m$ . Dimensiones:  $240~\rm alto \times 270~\rm ancho \times 170~\rm fondo$  (mm).

#### Componentes

- Carcasa fabricada en una sola pieza de acero inoxidable AISI 304.
- Pulsador temporizado.
- Con limitador térmico de seguridad y paro automático por vandalismo.

# Funcionamiento

Apretar el pulsador, la secadora se activa y colocar las manos debajo del aparato. El aparato se apaga automáticamente por un temporizador.

### 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 mm

 $T^a$  salida del aire: a  $T^a$  ambiente de 20°C,  $T^a$ : 50°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: 1500 W Potencia del motor: 110 W

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

Aislamiento eléctrico: Clase II

Tiempo regulable pulsador: 10-90 segundos

**Consumo:** máximo 6,6 A **Nivel sonoro a 2 metros:** 60 dB

Índice de protección contra proyecciones: IPX1 Dimensiones: 240 alto x 270 ancho x 170 fondo (mm)

Peso neto total: 3,5 kg

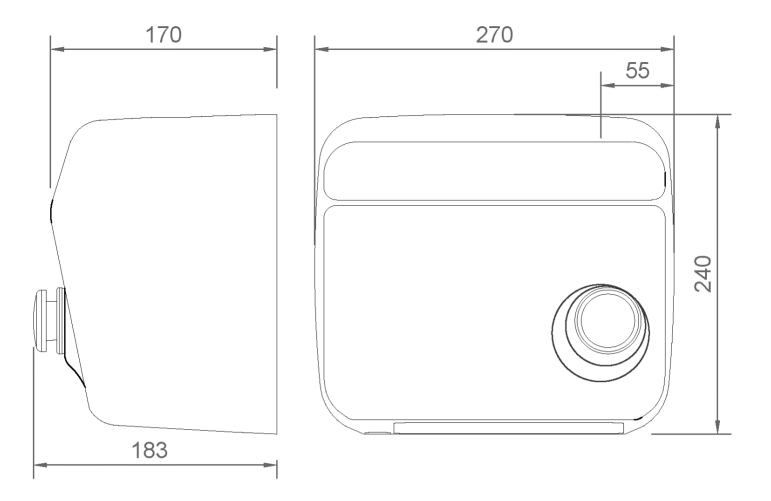
Protección eléctrica del motor: Fusible

Protección eléctrica de la resistencia: Termostato interno

Tiempo de secado estimado: 40 segundos

Regulable potenciómetro de 0 a 90 s

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









01250.W

01251.B

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