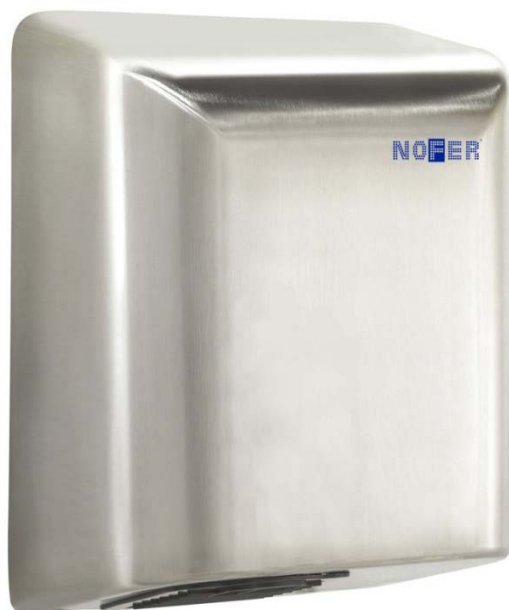


Secamanos electrónico automático en acero inoxidable


- Secamanos con sensor electrónico
- Carcasa de chapa de acero inoxidable acabado satinado.
- Robusto, antivandálico y seguro por estar construido sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.
- Adecuado para colectividades y lugares de alta frecuencia de uso.
- Conforme a las directivas europeas de seguridad (CE).

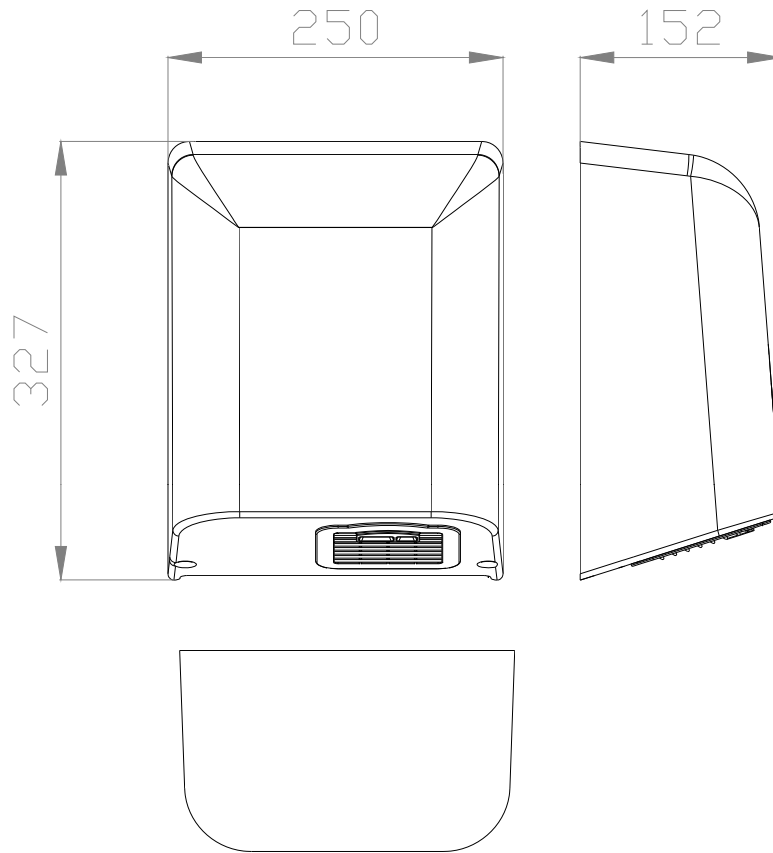
COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Carcasa fabricada de una sola pieza en acero inoxidable AISI 304 acabado satinado (e=1,2 mm).
- Rejilla de protección fabricada en policarbonato. Evoluta-tobera fabricada en termoplástico ignífugo.
- Fijación mural mediante 4 taladros (Ø de la broca 8 mm). Tornillería y tacos incluidos
- 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 21° C: 51°.
- Motor de tipo universal sin escobillas (no precisa mantenimiento).
- Motor velocidad 2800 r.p.m.
- Caudal de aire 4000 l/min (240 m³/h) a una velocidad de 65 Km/h
- Potencia total de 2050 W.
- Potencia de la resistencia: 1990 W.
- Potencia del motor: 60 W.
- Voltaje/Frecuencia: 220-240 V - 50/60 Hz.
- Aislamiento eléctrico: Clase I
- Termostato sobrecalentamiento resistencia (rearme automático).
- Fusible térmico doble seguridad tarado a 133°C.
- Distancia al sensor: 0-20cm (sin posibilidad de regulación).
- Consumo máximo de 9A.
- Nivel sonoro a 2 metros: 60 dB.
- Índice de protección contra proyecciones: IPX1.
- Dimensiones: 327 alto x 250 ancho x 152 fondo mm.
- Dimensiones embalaje: 360 alto x 300 ancho x 190 fondo mm.
- Peso neto total: 3,4 kg.
- Peso con embalaje individual: 3,8 Kg.
- Funcionamiento: colocar las manos debajo del aparato. La secadora 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.

TEXTO SUGERIDO PARA PRESCRIPCIÓN

Secamanos NOFER o equivalente, con carcasa en acero inoxidable AISI 304 acabado satinado (e=1,2 mm). Potencia total 2050 W. Motor velocidad 2800 r.p.m. Dimensiones: 327 alto x 250 ancho x 152 fondo mm.

ESQUEMA DIMENSIONAL



Dimensiones en mm.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

En las zonas de aseo con una frecuencia de uso alta, la recomendación es instalar un secamanos por lavabo. En las zonas de aseo con una frecuencia de uso menor, la recomendación es instalar un secamanos por cada dos lavabos o dos secamanos por cada tres lavabos. La colocación del secamanos se realizará como se indica en fig-0. En el caso de instalarse sobre mármol o repisas brillantes, se recomienda elevar la altura sobre la superficie a 40 cm.

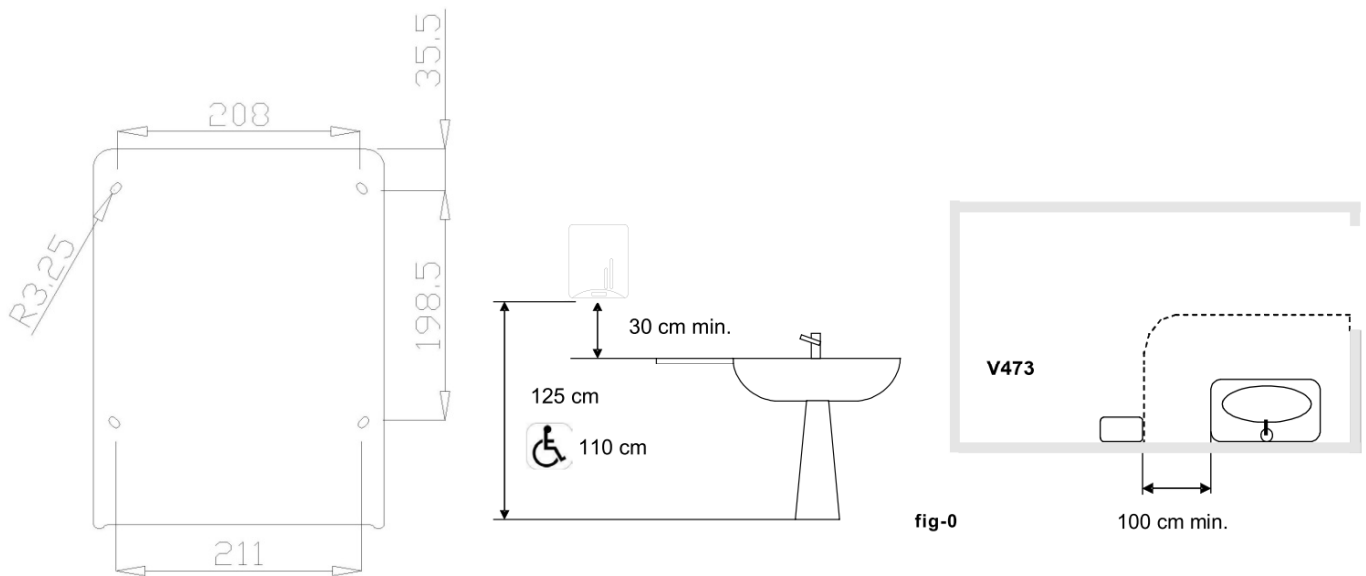


fig-0