



Secamanos eléctrico de aire h21891

Secamanos eléctrico automático de acero inoxidable AISI 304 con sensor de infrarrojos. Diseño antivandálico compacto (240x280x165 mm) para locales públicos.

El secamanos eléctrico con sensor representa una solución funcional para la higiene de las manos en entornos profesionales y áreas de gran afluencia. Diseñado para garantizar practicidad y limpieza, el dispositivo integra un sistema de activación mediante **sensor de infrarrojos**, eliminando el contacto físico y optimizando el consumo energético. La estructura está fabricada en **acero inoxidable AISI 304** con un espesor de 1 mm, material elegido por sus elevadas propiedades mecánicas y resistencia a la corrosión, lo que confiere al producto características **antivandálicas** esenciales para la seguridad en espacios públicos.

Características técnicas

- **Tipo:** Secamanos de aire automático
- **Material de la carcasa:** Acero inoxidable AISI 304 (espesor 1 mm)
- **Potencia eléctrica total:** 1500 W
- **Motor:** De inducción de 100 W
- **Velocidad del motor:** 2800 r.p.m.
- **Tensión / Frecuencia:** 220-240 V - 50/60 Hz
- **Aislamiento eléctrico:** Clase II
- **Grado de protección:** IPX1
- **Nivel de ruido:** 60 dBA
- **Tiempo de secado estimado:** 40 segundos
- **Dimensiones:** h240 x l280 x p165 mm
- **Peso neto:** 3,4 kg
- **Instalación:** Fijación a la pared
- **Certificaciones:** Conforme a las directivas europeas de seguridad (CE)

Acabados disponibles:

- Poliéster blanco
- Acero satinado
- Acabado brillante

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **accionamiento** célula fotoeléctrica
- **Tipología** Antivandálico
- **Material** acero inox 304
- **Potenza in watt** 1500.000000

- **Profundidad en mm** 165.000000
- **Ancho en milímetros** 280.000000
- **Altura en milímetros** 240.000000
- **Tiempo de secado** 40 seg



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Secamanos eléctrico de aire h21891

- : Acciaio inox 304
- : a fotocellula
- : 40 sec