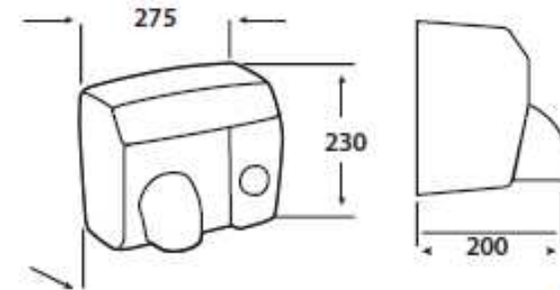


Secadora de manos por aire caliente. INOXFLOW®. 01003.



Descripción del producto

- Secadora de manos por aire caliente
- Funcionamiento por pulsador
- Carcasa de chapa inoxidable AISI 304, espesor 1.5 mm
- Acabado pulido brillante
- Tobera giratoria de zamac cromado
- Anti-vandálica. Máxima robustez
- Garantía de 2 años.



Especificaciones técnicas:

La secadora de manos por aire caliente está formada por una carcasa de una sola pieza y una tobera giratoria. La carcasa es de chapa de acero inoxidable AISI 304 de 1.5 mm de espesor acabado pulido brillante, la tobera es de inyección de zamac cromado. El conjunto carcasa-base que conforma la secadora se une a la pared con 4 agujeros. La carcasa exterior está fabricada para resistir los impactos de objetos contundentes. La secadora se activa mediante el accionamiento del pulsador y automáticamente se apaga transcurridos 35 segundos desde la activación o volviendo a accionar el pulsador. El motor es de tipo universal con escobillas, 7500 r.p.m, la secadora da un caudal de aire de 4500 l/min (270 m³/h) a una velocidad de 96 km/h. El caudal fluye mientras el secamanos esté en marcha. El secador tiene una potencia total de 2300W con un consumo máximo de 11 A. El nivel sonoro a 2 metros es de 70 dB. El Índice de protección contra proyecciones es de IPX1. Las dimensiones totales de la secadora de manos por aire caliente son de 230x275x200 mm, con un peso neto total de 5 kg. El modelo de secadora es INOXFLOW® 01003.

Características técnicas:

Especificaciones eléctricas

Voltaje/Frecuencia: 220-250 V 50Hz
Intensidad máxima: 11 A
Potencia total: 2300 W
Potencia de la resistencia: 2070 W
Potencia motor: 230 W
Tipo de motor: universal con escobillas
Velocidad de rotor: 7500 r.p.m.
Aislamiento eléctrico: Clase I
Índice de protección: IPX1
Seguridad de desconexión por tiempo: 35 seg.

Especificaciones mecánicas

Caudal del aire: 4500 l/min (270 m³/h)
Velocidad del aire: 96 km/h
Nivel sonoro a 2m: 70 dB
Temperatura salida del aire a una Tª ambiente de 21° C: 54° C
Tipo de carcasa exterior: Acero inoxidable AISI 304 de 1.5 mm. Acabado pulido brillante.
Características anti vandálicas: Carcasa de 1.5 mm que soporta el impacto de objetos contundentes.

Especificaciones del embalaje

Dimensiones del producto: 230x275x200 mm
Peso del producto: 5 kg
Tornillería, tacos.

Secadora de manos por aire caliente. INOXFLOW®. 01003.



Certificados:

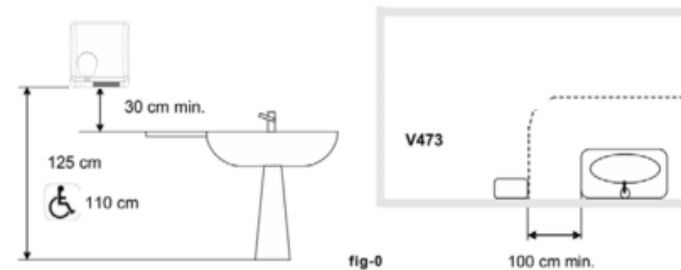
CE.



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



Funcionamiento: Colocar las manos debajo del aparato y accionar el pulsador. La secadora emana un caudal de aire caliente óptimo para el sacado de las manos. El aparato se apaga transcurridos 35 segundos desde su activación o al volver a accionar el pulsador mientras se encuentra en funcionamiento.

Limpeza: Se recomienda un paño de algodón ligeramente humedecido en una solución jabonosa. A continuación, secar.