

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

SECADOR DE MANOS FUTURA INOXIDABLE SATINADO

CÓDIGO
AA16526

DESCRIPCIÓN GENERAL

Secador para manos fabricado en Acero Inoxidable, accionable al acercar las manos a la rejilla inferior, lo que genera una descarga de aire caliente hasta que se retiren las manos. Potencia 1,400 watts.

COMPONENTES Y MATERIALES

- Tapa fabricada en acero Inox. (AISI 304)
- Componentes Internos fabricados en (PC+ABS)
- Circuito y motor conectados con cables aislados.
- Cuenta con resistencia a la salida del caracol que permite calentar el aire a 55°C aproximadamente.
- Incluye Kit de instalación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones en milímetros	ALTO: 310	ANCHO: 230	FONDO: 140
Dimensiones en pulgadas	ALTO: 12.20"	ANCHO: 9.05"	FONDO: 5.51"
Dimensiones en pulgadas	ALTO: 12 13/64"	ANCHO: 9 1/16"	FONDO: 5 1/2"
Distancia Funcionamiento	12 cm. minimo		
Cantidad expedida	40 Lts. Aire		
Peso	3800 grs.	8.37 lb	
Contenido por caja	1 pieza por caja		
Acabado	Satinado		

LIMPIEZA DE EQUIPO

Para la limpieza de este producto es suficiente con un trapo húmedo. Los solventes pueden opacar la pieza y borrar la serigrafía.

PRECAUCIONES

No instalarlo cerca de ambientes húmedos (piscinas o regaderas); no utilizarlo en locales donde se manipulen sustancias inflamables (solventes o gases).

FUNCIONAMIENTO

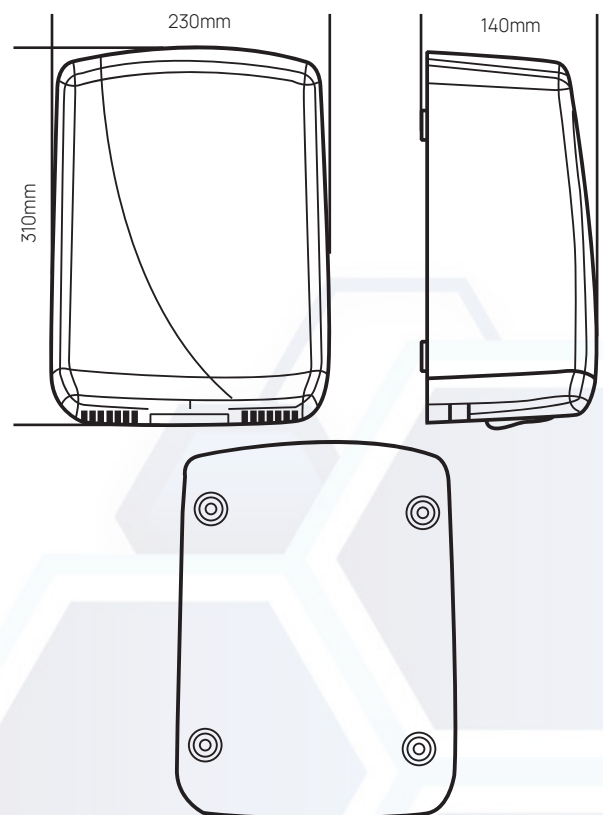
Colocando las manos frente a la rejilla esta en la parte inferior del secador.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN: 125 V - 60 Hz
Clase II
AISLAMIENTO ELÉCTRICO: sin cable tierra
POTENCIA: 1400 W
CAUDAL NOMINAL: 40 lt. Aire
DECIBELES (APROXIMADAMENTE): 70



ESQUEMA DE PRODUCTO:



VALIDADO

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
AUTORIZÓ: LAURA LILIA GUERRERO
ELABORÓ: GUADALUPE DE LA LUZ
CLAVE: ING-FO-01
FORMATO Y DISPONIBLE: INGENIERÍA
REV-01 VER-01