



FUTURA Secador óptico inoxidable

Ficha Técnica de Producto

AA16526

Descripción general:

Secador para las manos, se acciona aproximando las manos a la rejilla inferior que genera una descarga de aire caliente hasta de retirar las manos. Color de Línea en Acero Inoxidable.

IMAGEN

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	Largo: 230	Fondo: 140
Dimensiones en Pulgadas :	Alto: 12.20"	Largo: 9.05"	Fondo: 5.51"
Dimensiones en Pulgadas :	Alto: 12 7/32"	Largo: 9 1/16"	Fondo: 5 1/2"
Distancia Funcionamiento	12 cm. Mínimo	:	
Peso :	3.8 Kg.	8.37 lb	
Sugerencia de Instalación:	Mas de 1 metro de altura		
Contenido por caja :	1 pieza		
Acabado:	Satinado	70 Decibeles (aproximadamente)	

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).

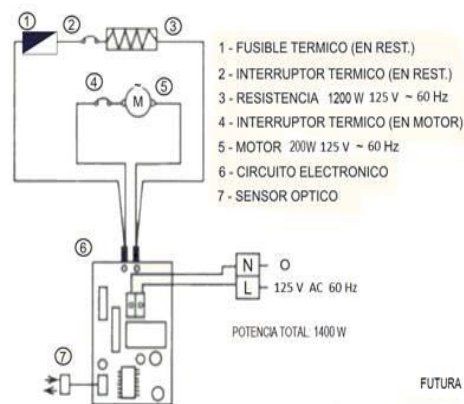
Funcionamiento:

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

Especificaciones Eléctricas:

Tensión de Alimentación :	125 V - 60 Hz	Potencia : 1400 W
Aislamiento Eléctrico :	Clase II	Caudal nominal : 40 lt. Aire

Esquema del Producto:



VALIDADO

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
AUTORIZO: LAURA LILIA GUERRERO
ELABORO: GUADALUPE DE LA LUZ
CLAVE: ING-FO-01
FORMATO Y DISPONIBLE: INGENIERIA
REV-01 VER- 01

FUTURA

JOFEL se reserva el derecho a realizar modificaciones y/o cambios en los productos y componentes así como en sus especificaciones sin previo aviso