



FUTURA INOX Secador óptico

Ficha Técnica de Producto

AA16126

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: 145
Dimensiones en Pulgadas :	Alto: 12.20"	Largo: 9.05"	Fondo: 5.7"
Dimensiones en Pulgadas :	Alto: 12 13/64"	Largo: 9 1/16"	Fondo: 5 45/64"
Distancia Funcionamiento:	12 cm. Mínimo		
Cantidad expedida :	40 Lts. Aire		
Peso :	3.8 Kg.	8.37 lb	
Sugerencia de Instalación:	Mas de 1 metro de altura		
Contenido por caja :	1 pieza		
Acabado:	Brillante		
Decibeles (aproximadamente)	70		

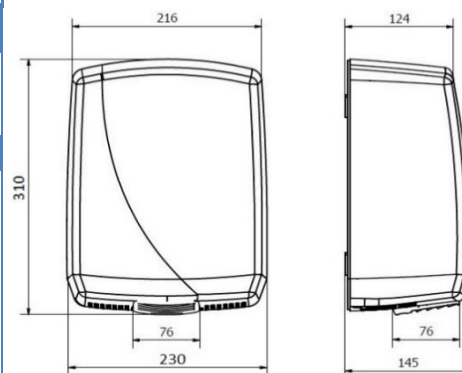
Limpieza de Equipo :

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

Esquema del Producto:

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
	Clase II		
Aislamiento Eléctrico :	(sin cable tierra)	Caudal nominal :	40 lt. Aire

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

VALIDADO

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