

Ficha Técnica de Producto

AA94126

Descripción general:

Secador para las manos, se acciona aproximando las manos a la rejilla frontal que genera una descarga de aire caliente hasta de retirar las manos. Color de Línea: Base Gris, Tapa metálica con recubrimiento vitrificado.

Fotografía:



Componentes y Materiales:

Rejilla acero Inox. Tapa con recubrimiento vitrificado color blanco componentes internos en aluminio y plástico. Circuito y motor conectados con cables aislados, una resistencia a la salida del caracol que permite calentar el aire a 55°C aproximadamente.

Limpieza de equipo :

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

USO EN INTERIORES

Características Técnicas:

Dimensiones en Milímetros : Alto: 210 Largo: 280 Ancho: 220
 Dimensiones en Pulgadas : Alto: 8.26" Largo: 11.02" Ancho: 8.66"
 Temporización : 40 Segundos
 Cantidad expedida : 72 Lts. Aire
 Peso : 3.8 kgs
 Sugerencia de Instalación: Mas de 1 metro de altura
 Contenido por caja : 1 pieza por caja
 Fijación : Se anexa Kit de instalación
 Acabado: Pulido

Funcionamiento:

Sensor infrarrojo esta en la parte inferior del secador para obtener una descarga de aire para secarse las manos por un lapso hasta de 2 minutos.

Instalación :

Con taquetes y pijas incluidos

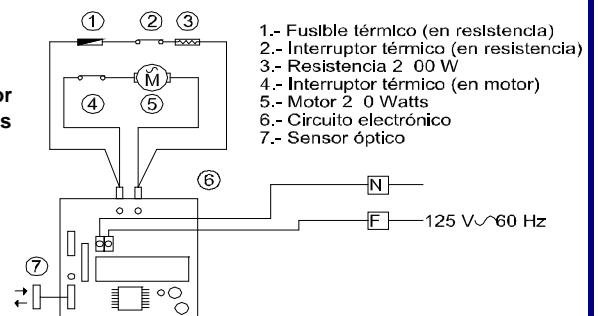
Garantía:

1 Año No aplica para golpes y rayones

Colores Disponibles :

Tapa Blanca y Base Gris

Esquema Eléctrico:



Especificaciones Eléctricas :

Resistencia calorífica : 1800 watts
 Tensión de Alimentación : 125 V - 60 Hz
 Caudal nominal : 72 lt. Aire

Potencia de motor : 200 watts
 Aislamiento eléctrico : Clase II
 Consumo : 16 amp

VALIDADO

REV: MARJ060111/1200

INGENIERÍA

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