

HD0983 – Secador de Manos iStorm Alta Velocidad.

Palmer Fixture introduce el secador de manos de alta velocidad "iStorm2". Con tan solo un tiempo de secado de 10 segundos el secador iStorm ofrece a los usuarios un secado de manos en una posición natural, cómoda y sin salpicaduras. Nuestro secador utiliza la tecnología de absorción de agua de cerámica, lo que elimina el desbordamiento de agua y evita los pisos mojados peligrosos. El "iStorm2" tiene un ajuste de velocidad del aire, interruptor de encendido y apagado del termostato, y los indicadores LED del sensor de doble color para un secado superior de manos.

A diferencia de la competencia en secadores de mano de alta velocidad, el iStorm®2 sopla aire hacia atrás del equipo y lejos del usuario, en lugar de soplar al usuario y en el suelo, lo que resulta en condiciones mucho más seguras en los baños.

El iStorm®2 utiliza un diseño ergonómico, es el secador de manos más amigable e incluyente con el usuario, ya que brinda una posición más sencilla de manipular desde cualquier ángulo.

CARACTERÍSTICAS



- Increíble tiempo de secado de 10-15 segundos.
- Diseño ergonómico e incluyente.
- Cerámica que absorbe agua previniendo pisos mojados y daños por el agua.
- Súper filtro HEPA 3-capas, elimina más del 99% de las bacterias que provienen del aire.
- Velocidad ajustable para maximizar la eficiencia.
- Recubrimiento antibacteriano el cual reduce la habilidad para que los microorganismos crezcan.
- Cuenta con un apagador On-Off de la resistencia, para que la temperatura del aire sea apropiada para todos los climas.
- Garantía limitada de 5 años



HD0923 – Secador de Manos BluStorm Bolt. Acero Inoxidable

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo # / Color:

- HD0983-08/ Plata.
- HD0983-16/ Negro.
- HD0983-17/ Blanco

Dimensiones y Peso:

- Ancho 32.18 cm
- Altura 62.46 cm
- Profundidad 18.49 cm
- Peso 10.79 Kg.

- Tipo de Motor: 1 HP, 350-700W de arranque.
- Protección Térmica:
El termostato corta a los 135°C.
La resistencia se apaga a los 142°C.
- Flujo de aire: 19,476 LFM (Ajustable)
- Temperatura de aire: 60°C y temperatura ambiente: 20°C.
- Nivel de sonido: 65 dB to 78dB MAX
- Aislamiento: Clase 1
- Cuenta con IP23
- Watts: 16,000W (700W con resistencia apagada)
- RPM: 11,000- 20,000 (Ajustable)
- Voltaje y Amperes:
110/120V / 12.2-13.3A.