



## Secamanos ecológico con cuchilla de aire h3342

Innovador secador de manos eléctrico de bajo consumo. Secado en 12-15 seg. Sin resistencia eléctrica.

- Es innovador y económico, permite que hasta 80% de ahorro en comparación con otros sistemas de secado, en particular papel y algodón.
- Es rápido y eficaz: un perfecto secado en 12-15 segundos \* a través de un flujo de aire a alta velocidad. (\* En función de las condiciones ambientales y de uso).
- Es higiénico: Sistema de control inteligente de sensores infrarrojos "no tocar": impulsar la inserción automática de las manos, el tanque de recolección de agua: no gotea en el suelo, filtro HEPA: elimina hasta el 99,997% de las bacterias (opcional)

El diseño ergonómico permite insertar las manos de manera natural. Un doble chorro de aire limpio a más de 410 km/h envuelve las manos en ambos lados, proporcionando un secado perfecto y eliminando la sensación de humedad en 12-15 segundos. Las boquillas de aire en forma de lámina permiten el máximo rendimiento de secado a través de un agradable masaje. El agua se canaliza en la bandeja de recogida en la base del aparato, evitando el goteo al suelo y garantizando la máxima higiene y seguridad.

## Ficha técnica:

- Estructura: ABS de alto impacto
- Conformidad: Todas las normativas vigentes a nivel internacional
- Motor: Universal de inducción con inversor de alta velocidad, 32000 rpm
- Funcionamiento: Fococélula inteligente
- Grado de protección eléctrica: IP31 - CLASE II
- Tensión: 220 V-240 V
- Potencia total: 1750 W
- Potencia del motor: 850 W
- Dimensiones (alto x ancho x profundidad): 650 x 300 x 230 mm
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Velocidad del aire: 300 km/h
- Volumen de aire: 35 l/s
- Nivel de ruido: 75 dB
- Garantía: 5 años

## Versión estándar

El secador de manos eléctrico h3342 no tiene filtros en la versión estándar, sino 2 rejillas de ABS en la parte inferior del aparato (son parte integral de la bandeja), donde se encuentran los puntos de aspiración. Sirven para evitar la aspiración de grandes cúmulos de polvo o similares, no tienen ninguna función antibacteriana. Se pueden limpiar al vaciar la bandeja con un paño.

## Filtro HEPA

El filtro HEPA, opción del producto estándar, tiene una verdadera función filtrante (antibacteriana certificada clase H13, la máxima). Se puede limpiar suavemente y hasta cierto grado de suciedad (no se debe tocar/dañar el papel, por ejemplo, se debe usar una pistola de aire comprimido de manera delicada). Debe ser reemplazado de 1 a 3/4 veces al año dependiendo de la frecuencia de uso y del tipo de entorno en el que esté instalado (cuánta suciedad o polvo haya normalmente en el lugar de instalación).

## INFORMACIÓN

- **accionamiento** célula fotoeléctrica
- **Material** plástico
- **Garantía** 5 años
- **Potencia** 1750 W
- **Potencia en watts** 1750.0000
- **Altura** 65 cm
- **Profundidad en milímetros** 230.0000
- **Ancho en milímetros** 300.0000
- **Altura en milímetros** 650.0000
- **Profundidad** 23 cm
- **Ancho** 30 cm
- **Tiempo de secado** 10-15 seg



### Secamanos ecológico con cuchilla de aire h3342

---

- : a fotocellula
- : plastica
- : 5 anni
- : 1750 W
- : 471
- : 400 mm
- : 401 mm
- : 399 mm