



Secador de pies eléctrico para piscinas h785_05

Secador de pies eléctrico para centros de bienestar y piscinas. Tiempo de secado: 8-10 seg. Con filtro HEPA.

Secador de pies eléctrico profesional, ideal para ser instalado en baños públicos o privados de centros de bienestar, piscinas y gimnasios. Es especialmente adecuado para personas mayores y personas con discapacidad. Está compuesto por una estructura de ABS con un diseño innovador y elegante. Garantiza la máxima higiene y protección contra microbios y bacterias; en particular, está equipado con un filtro HEPA que permite retener el 99,97% de las partículas presentes en el aire y otro filtro llamado "zerosmell", que elimina los malos olores y mejora la calidad del aire.

El secado se realiza en solo 8-10 segundos gracias a un motor de alta velocidad que se activa mediante un sensor automático láser, y se caracteriza por una elevada silenciosidad gracias al sistema de amortiguación acústica (ADS). La salida del aire se produce mediante un sistema llamado Multi Jet, que permite que el aire salga expandiéndose por toda la superficie del pie, proporcionando una sensación de masaje relajante.

Características técnicas:

- Dimensiones: L.16,45 x P.17,74 x h.27,74 cm
- Peso: 3 kg
- Frecuencia: 50-60 Hz
- Consumo de energía: 828 W
- Corriente: 3,80 Amperios
- Aislamiento eléctrico: Clase I
- Velocidad del aire: 452 km/h
- Tiempo de secado: 8-10 segundos
- Código IP: IP22 C

- Nivel de ruido: 68 dB
- Número de motores: 1
- Velocidad del motor: 30.000 rpm
- Sensor láser
- Filtro HEPA H13 que retiene el 99,97% de las partículas en suspensión en el aire
- Filtro neutralizador de malos olores ZEROSMELL
- Sustitución de filtros cada 90 días
- Sistema antimicrobiano
- Salida de aire con sistema Multi Jet
- Sistema de amortiguación acústica (Acoustic Dampening System)
- Certificado CE
- Directiva de Baja Tensión (LVD)
- D 2014/35/UE
- D 2014/30/UE
- Directiva de Compatibilidad Electromagnética (EMC): UNE-EN 60204-1 2007+cORR:2010; UNE-EN 61000-3-2:2014; UNE-EN 61000-3-3:2013; UNE-EN 61000-6-1:2007+A1:2012 (IEC 61000-6-1_2005) EMC; UNE-EN 61000-6-3:2007+A1:2012 (IEC 61000-6-3:2005) EMC

*Imágenes meramente indicativas.

INFORMACIÓN

