

BAJO VOLTAJE Y ALTO VOLTAJE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Eléctrico

Voltaje de entrada: Bajo voltaje: = 100-120 V, Alto voltaje: = 200-240 V

Frecuencia: 50 o 60 Hz, sujeto al voltaje
(100-110V a 50 o 60 Hz; 120V a 60 Hz; 200-240 V a 50 o 60 Hz)

Consumo de energía en espera: Menos de 0.5 W

Especificación del motor: Motor digital de 1,000 W sin escobillas

Frecuencia de cambio del motor: 5,500 por segundo

Velocidad del motor: 83,000 rpm

Amperios: Se recomienda un circuito dedicado de 15 A
(110 V~8.86 A; 120 V~8.32 A; 220 V~4.62 A; 240 V~4.33 A)

Tipo de calentador: Ninguno

Construcción

Carcasa frontal: Policarbonato

Recubrimiento antibacteriano:
HU02 (Níquel) contiene un aditivo antibacterial en la pintura
HU02 (Blanco) contiene un aditivo antibacterial moldeado
Puede ayudar a prevenir el crecimiento de bacterias

Placa posterior de soporte de montaje: Plástico ABS/PBT

Tipo de tornillo externo: Pin-Hex 1/25" (4 mm) antisabotaje

Grado de protección contra la entrada de materiales extraños: IP24

Filtro

Filtro HEPA (precapa de fibra de vidrio y lana)

Captura el 99.95% de las partículas en el aire¹
Incluyendo las bacterias y los virus de hasta 0.1 micras¹

Operación

Activación sin contacto a través de sensores capacitivos

Tiempo de secado de manos: 12 segundos
(Medida basada en el Protocolo NSF P335)

Nivel de potencia acústica: 79 dB(A)

Nivel de presión acústica @ 2 m: 63 dB(A)*

Periodo de bloqueo de uso: 30 segundos

Velocidad del aire en las aperturas:
Bajo voltaje = 675 km/h (420 mph)
Alto voltaje = 690 km/h (430 mph)

Altitud máxima: 3,000 metros / 9,842 pies

Operación de flujo de aire: hasta 20 l/s (5.3 gal/s) y hasta 42.38 CFM

Grado de temperatura de funcionamiento: 0°C–40°C / 32°F–104°F

Logística

Número de pieza/SKU:

Níquel – Bajo voltaje: 307174-01, Alto voltaje: 307172-01

Blanco – Bajo voltaje: 307173-01, Alto voltaje: 307171-01

Código de barras UPC:

Níquel – Bajo voltaje: 885609009933, Alto voltaje: 885609009797

Blanco – Bajo voltaje: 885609009896, Alto voltaje: 885609009179

Peso neto: 2.86 kg / 6.32 lbs

Peso bruto: 4.32 kg / 9.52 lbs

Dimensiones del embalaje:

Largo 17⁷/₈" (455mm) × Ancho 10³/₄" (274mm) × Alto 5³/₄" (145mm)

Garantía

De 5 años en refacciones y 5 años limitada en mano de obra



Gama de productos (Seleccione uno)

HU02 Níquel

Número de pieza/SKU

Bajo voltaje: 307174-01

Alto voltaje: 307172-01

HU02 Blanco

Número de pieza/SKU

Bajo voltaje: 307173-01

Alto voltaje: 307171-01



Certificaciones

Carbon Trust, NSF International, Quiet Mark, Cumplimiento con la Americans with Disabilities Act (ADA) de los Estados Unidos, Contribuye con certificación LEED



La etiqueta Carbon es marca registrada de Carbon Trust.

El logo de NSF logo es marca registrada de NSF International.

Quiet Mark es marca registrada de la Noise Abatement Society (Asociación para la Reducción del Ruido).

*Presión acústica medida en una cámara semianecoica a 6.56 pies (2 m) de distancia.

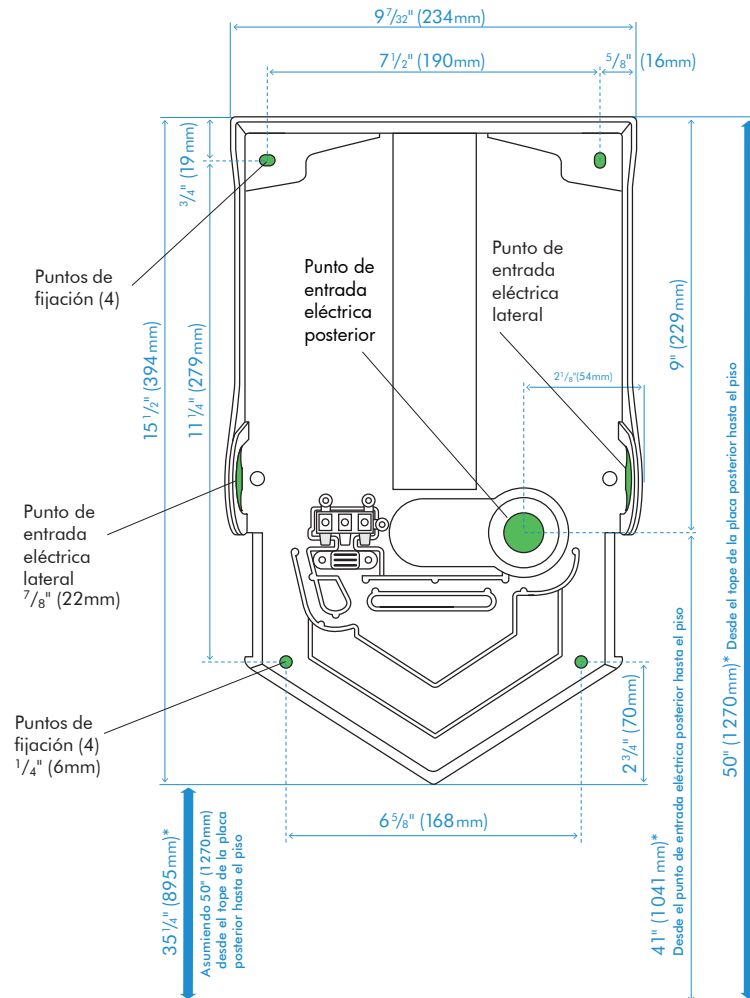
¹Filtro HEPA probado conforme a EN1822-5 por un laboratorio de pruebas independiente en las condiciones de prueba prescritas.



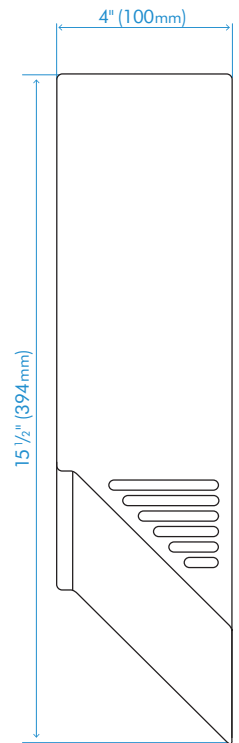
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

HU
02

ELEVACIÓN TRASERA



ELEVACIÓN LATERAL



9gei Ya UXYI equipo g'y'a i YgfU UffJVU Yb Y'Yj UWj b"UYfU
HcXUg UgX]a YbgIcbYgg'y'a i YgfUub Yb"
di [UXUgfZ # "" *Lma]@ YfCgfZ # ') à a L'
@gcf]Z]cgei Y'g'y'a i YgfUub Yb Y' »fYUj YfXY
Ygb'a YX]XcgXYgXY' Wblfc XY'cf]Z]c"

PISO

Dimensiones del equipo

Alto 15 1/2" (394 mm) × Ancho 9 7/32" (234 mm) × Profundidad 4" (100 mm)

Espacio libre mínimo

8 11/16" (220mm) espacio en cualquier lado y 1 3/16" (30mm) encima del equipo

* Por favor, consulte los reglamentos locales para cualquier cumplimiento con leyes de discapacidad.