



- Recomendado para áreas de tránsito muy alto.
- Modelo estándar 2921-S0000H (ABS de gran impacto, plateado y cableado) Bradex®**
- Modelo estándar 2921-S00CEH*. Exportación europea (220 a 240 voltios, 4,3 amperios, 50/60 Hz, plateado y cableado)**

*La certificación de marca G aplica solo al modelo 2921-S00CEH

Materiales del producto

Cubierta del modelo 2921-S: ABS de gran impacto; plateada. Agente antimicrobiano aplicado para inhibir el crecimiento de moho y hongos.

Motor ajustable: Motor universal con escobillas y protección térmica, que funciona a 35.000 RPM. Opciones de ajuste High/Low (Alto/Bajo).

Filtro: Filtro HEPA con tableta neutralizadora de olores, que reduce los contaminantes en el aire durante el secado de manos.

Funcionamiento del sensor: Sensor infrarrojo electrónico. Apagado automático después de 20 segundos.

Depósito de agua: Recolecta el agua para evitar que caiga al piso.

Pantalla LCD: Cuando está activada se muestra un ícono de "cara sonriente" seguido por patrones de luces giratorias y todas las luces LED parpadean 3 veces. El LED 2 parpadea en color rojo cuando se debe reemplazar el filtro HEPA. El LED 3 parpadea en color rojo cuando se debe vaciar el tanque de recolección.

Instalación

Verifique todas las dimensiones de colocación de tuberías empotradas antes de la instalación. Los secadores de manos requieren un circuito dedicado y se recomienda la protección de circuitos por interruptor de falla a tierra (GFI, por sus siglas en inglés). Se recomienda que 1 de los 4 anclajes se fije a un soporte o montante.

Funcionamiento

Coloque las manos en la cavidad del secador. Mueva lentamente las manos hacia arriba y hacia abajo por la corriente de aire hasta que se sequen. El secador dejará de funcionar después de retirar las manos de la cavidad.

Cumple las normas de ADA

- Consulte los códigos de accesibilidad locales y nacionales para conocer las pautas de instalación correctas.
- El instalador es responsable de cumplir y respetar los códigos locales y nacionales.

Los pedidos que incluyen los productos indicados como **Bradex®** estarán disponibles para enviar tres días después de recibir el pedido en la fábrica. Bradley no aplica multas en el precio por este servicio.



Especificación de guía

El secador de manos que cumple con las normas de ADA y montado en la superficie debe tener una cubierta ABS antimicrobiana de gran impacto en color plateado (2921-S). El secador de manos debe tener un motor de configuración que se pueda ajustar en High/Low. El motor debe tener un consumo de energía de 1000 watts accionado por un motor universal con escobillas y protección térmica, que funcione a 35.000 RPM. El secador debe funcionar a 76 dB durante la descarga de 144 m³/h (85 ft³/m) de aire y una velocidad de 539 km/h (335 millas/hora) (29.480 pies lineales por minuto/LPM). El secador de 110 a 120 voltios debe tener un consumo de 10 amperios. El secador de 220 a 240 voltios debe tener un consumo de 4,3 amperios.

Dimensiones generales: 667 mm de alto x 330 mm de ancho x 235 mm de profundidad (26¼" x 13" x 9¼")

Peso: 8,9 kg (19,5 lb)

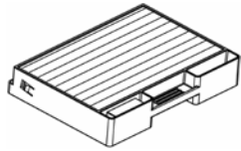
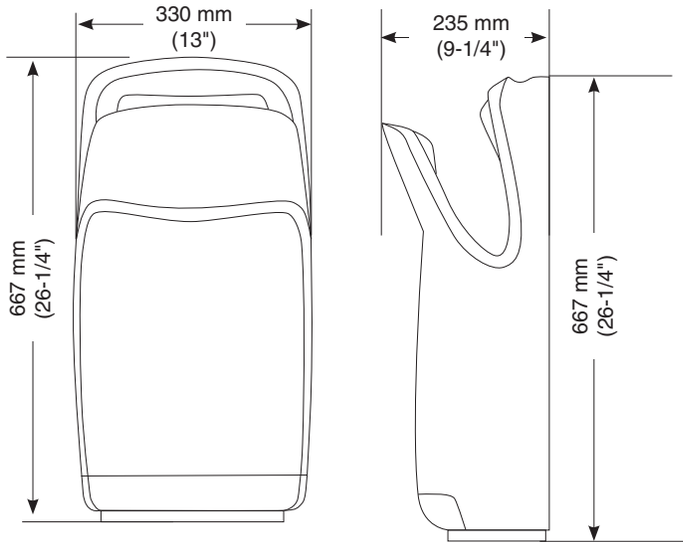
Especificaciones del producto *

Voltaje:	110 a 120 V	Consumo:	10 A
Potencia nominal:	1000 W	RPM:	35.000
Flujo de aire:	144 m³/h (85 ft³/m)	Velocidad del aire:	29.480 LFM
Nivel de ruido:	76 dB	Aislamiento:	Con aislamiento doble
Frecuencia:	60 Hz	Certificados:	UL 507 / CSA C22.2 (N.º 68) / GMark
Tiempo de secado:	10 a 12 segundos	Montaje:	Superficie. Cumple las normas de ADA
Nivel de protección:	IP33		

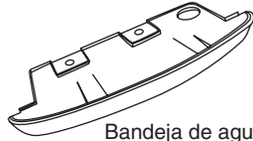
*Las especificaciones eléctricas que se indican corresponden solamente al modelo 2921-S00000H.



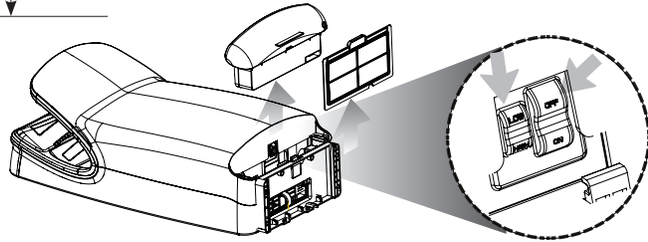
Dimensiones



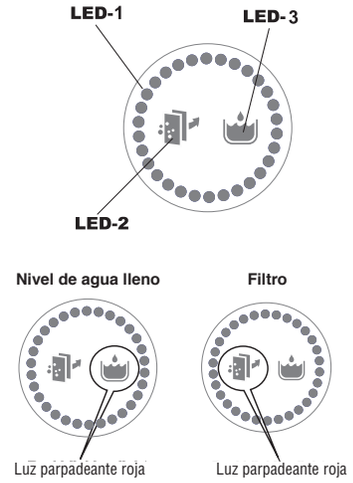
Filtro HEPA



Bandeja de agua



Pantalla LCD



Los pedidos que incluyen los productos indicados como **Bradex**® estarán disponibles para enviar tres días después de recibir el pedido en la fábrica. Bradley no aplica multas en el precio por este servicio.