

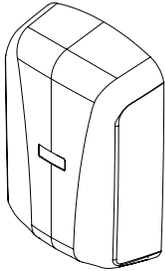
SECADOR DE MANOS ThinAir®

MODELO: TA - ABS GR SB SI SP W CON O SIN SUFIJO: V K Y/CON H



MANUAL DE INSTALACIÓN Y DEL PROPIETARIO

CONTENIDO DE LA CAJA



1 Secador de Manos

2 Llave Hexagonal Junta del Área Removible (incluido para uso solamente con el modelo TA-ABS)

3 Manual de Instalación y del Propietario

DATOS DEL MODELO

Modelo del Secador

Número de Serie

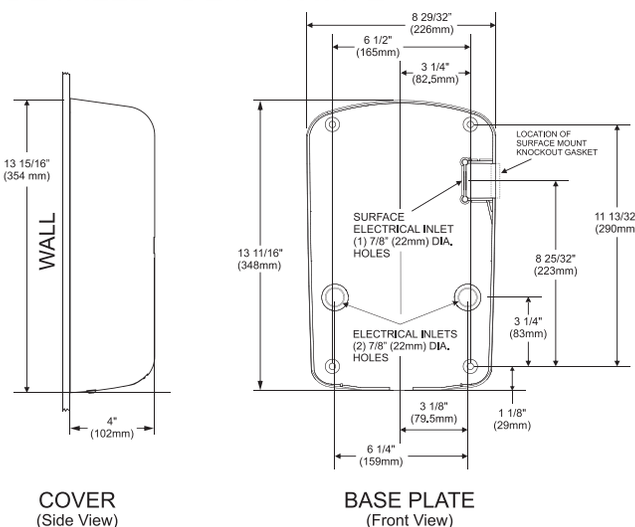
Fecha de Compra



AVISO: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO, CONMOCION ELECTRICA O LESIONES A PERSONAS, OBSERVE LO SIGUIENTE:

- A. Utilice esta unidad solamente como lo indica el fabricante.
- B. Antes de dar mantenimiento o limpieza a la unidad, desconectar la corriente en el panel de servicio y bloquear el sistema para prevenir que la corriente se active accidentalmente. Cuando no se puedan desconectar de la corriente o no pueda ser bloqueada, coloque de forma segura un dispositivo de advertencia, como una etiqueta, al panel de servicio.
- C. Para conexiones eléctricas correctas, verifique los códigos de construcción local. Su unidad debe ser instalada por un electricista calificado y certificado.

DETALLES DE MONTAJE



LIMPIEZA/MANTENIMIENTO

Desconecte la alimentación eléctrica del secador antes de limpiarlo. Se recomienda que consulte a la OMS o a los CDC para obtener las indicaciones de manipulación al limpiar el prefiltro o reemplazar el filtro HEPA si alguno de los dos puede haber estado expuesto a un contagio.

EXTERIOR:

Lave cuidadosamente la carcasa (incluyendo los agujeros de entrada del aire) usando un paño o esponja y un jabón o detergente suave, con agua tibia para aflojar la suciedad.

INTERIOR:

Es recomendable inspeccionar el interior del secador y limpiarlo por lo menos dos veces al año. El exceso de pelusa, polvo y otras partículas en el aire puede requerir mayor frecuencia de limpieza del secador. Pelusa en la entrada del aire, en el pre-filtro o filtro HEPA (si lo tiene equipado) u otras partes internas del secador pueden reducir la eficiencia y acortar la vida de estos.

PARA LIMPIAR:

Utilice la llave hexagonal suministrada para quitar el tornillo de seguridad de la parte inferior de la cubierta del secador y retírela moviéndola hacia arriba para separarla de la placa base. Cuidadosamente limpie todas las partes usando un cepillo pequeño y suave. Remueva el pre-filtro, límpielo con agua, séquelo y reinstálelo. Inspeccione el filtro Hepa (si está equipado) en busca de cualquier acumulación excesiva de residuos cada vez que se retire el prefiltro. **NO LIMPIE EL FILTRO HEPA O PERMITA QUE ENTRE EN CONTACTO CON AGUA.** Reinstale el pre-filtro, coloque la cubierta y restaure la corriente.

POR FAVOR LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD



ADVERTENCIA: Para conexiones eléctricas apropiadas, revise los códigos de edificación locales. Un electricista autorizado y calificado debe instalar la unidad.

ANTES DE LA INSTALACIÓN

- Compruebe que el suministro eléctrico corresponde al mostrado en la placa con las características técnicas.
Si el secador de manos está conectado a algún suministro eléctrico que no sea el mencionado en la placa con datos técnicos, esto puede generar daño permanente o el funcionamiento inapropiado o inseguro de la unidad.
- Asegúrese que la electricidad está apagada en el panel principal antes de la instalación, mantenimiento, o limpieza de este secador de manos. El secador se debe instalar de acuerdo con las regulaciones locales de edificación y cableado vigentes.

- El secador se fabrica para estar conectado permanentemente al circuito y el aparato debe contar con la puesta a tierra apropiada.

SEGURIDAD

- Personal de servicio calificado debe realizar la resolución de problemas.
- No utilice ningún equipo de lavado eléctrico para limpiar o en cercanías de esta unidad.
- No utilice el secador ThinAir para secar el cabello.
- No cubra las entradas o salidas de aire.

INSTALACIÓN

1. Desconecte la fuente de alimentación tendida previamente a la ubicación del secador de manos (ver cableado de preinstalación arriba).
2. Utilice la Llave Hexagonal suministrada para retirar el Tornillo de Seguridad de la Cubierta y levante dicha Cubierta para retirarla de la placa base.
3. Si la entrada del cableado eléctrico se realiza desde la parte trasera, retire el knockout preformado apropiado en la placa base. Si la entrada debe hacerse desde el lateral, elimine el área preformada en el lado derecho de la cubierta para su conexión de suministro utilizando junta de knockout proporcionado. Un conducto rígido debe ser usado. **Para modelos con cubiertas metálicas**, si la entrada lateral para el conducto se requiere, esto debe ser especificado de antemano y el lado la entrada puede ser precortada y el ojal apropiado será aplicado por el fabricante.
4. Seleccione la altura adecuada (Tabla 1) y el elemento de sujeción como se recomienda (Tabla 2). Idealmente, no debe haber ninguna obstrucción entre el secador de manos y el piso. Si se realiza el montaje sobre una superficie, la distancia desde la superficie al secador debe de ser de 15 pulgadas (381 mm) como mínimo.
5. Coloque la Placa Base en las cuatro esquinas a la pared lisa. Utilice uno de los 2 áreas removibles preformados para la entrada de servicio en la parte posterior de la Placa Base. Si se utiliza el cableado de superficie usa el área removible en el lado derecho. Use la Junta del Área Removible incluido alrededor del conducto para el sello de agua. Consulte los Detalles de Montaje.
6. Identifique los voltios del secador que se nota en la etiqueta de especificaciones de la unidad. Luego, conéctelo a un circuito según las reglamentaciones locales de cableado y construcción.
7. Conecte el cableado eléctrico a las terminales como se indica en el esquema adherido a la Cubierta del secador. Se suministra un punto de conexión a tierra identificado en la Placa Base para el cable de puesta a tierra de su equipo. Los secadores se deben instalar según los requisitos de los códigos locales.
8. En instalaciones múltiples, asegúrese que el número de serie identificado en la parte interna concuerde con el número de la Cubierta. Luego vuelva a colocar cuidadosamente la Cubierta mediante la inserción de la parte superior de la cubierta sobre el soporte e inclinándola hacia abajo. Vuelva a colocar el Tornillos de Seguridad quitado previamente en el paso 2.
9. Restaure el poder y prueba el secador para su funcionamiento correcto.
10. Devuelva la Llave Hexagonal al dueño.

PRECAUCIÓN: No utilice la placa base como guía al perforar. Asegúrese de que ninguna tubería (gas, agua, aire) o ningún cable o cables eléctricos estén ubicados directamente detrás del área a perforar.

TABLA 1

1 ALTURAS DE MONTAJE SUGERIDAS desde el piso hasta la parte inferior de la unidad:

Hombres	45" (114 cm)
Mujeres	43" (109 cm)
Adolescentes	41" (104 cm)
Niños pequeños	35" (89 cm)
Discapacitados	37" (94 cm)

TABLA 2

2 ELEMENTO DE SUJECIÓN Recomendado (no se provee):

Pared de Mampostería	Manga de expansión de 1/2" con tirafondo de 1/4"
Pared Hueca	Tornillo acodado de tipo aleta de 1/4"
Pared de Madera	Tornillo de compresión de 1/4" con arandela

VISITA NUESTRO SITIO DE WEB, www.exceldryer.com PARA INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA, SOLUCIÓN DE PROBLEMAS, Y DE PIEZAS



TIME TO THROW IN THE TOWEL®

EXCEL DRYER INC • 1.413.525.4531 • 1.800.255.9235 (US/CN) • EXCELDRYER.COM

FEB
2021

19TAM0461