
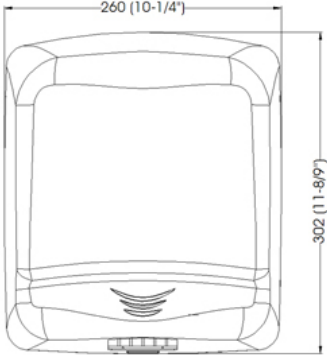
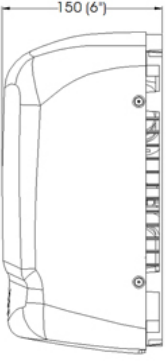

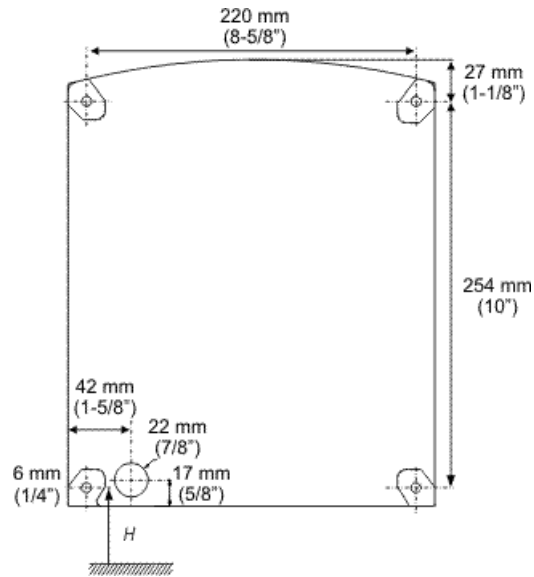
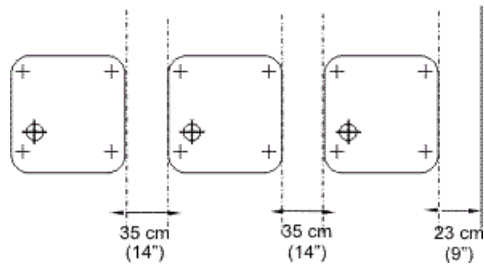


<p>Secadora de manos Optima automática inox AISI 304 satinado</p>	<p>Código: M99ACS</p>					
<p>Descripción general</p> <ul style="list-style-type: none"> · Secadora de manos por aire caliente. · Accionamiento automático por aproximación de las manos. · Adecuada para lavabos de frecuencia de paso alta. · Máquina compacta. · Máxima durabilidad en su categoría. · Generalmente, va acompañada de un dispensador de jabón. 						
<p>Componentes y Materiales</p> <ul style="list-style-type: none"> · Carcasa, de una pieza, de acero inox AISI 304, 1,5 mm de espesor, acabado satinado. Sujeta a la base mediante 4 tornillos Allen. · Base y voluta, en termo-plástico técnico ABS UL 94-V0, con 4 agujeros Ø 8 mm para montaje en pared. · Motor, de inducción, 2800 rpm, sin mantenimiento y larga durabilidad, incorpora un limitador térmico. · Turbina, de entrada simple, de PP UL 94-V0. · Resistencia, de hilo ondulado, en NiCr 40, incorpora un limitador térmico. · Sensor de detección electrónico, por haz infra-rojo, distancia de detección regulable a 15 y 25 cm. · Rejilla salida aire, de zamak. 						
<p>Características Técnicas</p> <table border="1"> <tr> <td>Frecuencia - 50/60 Hz</td> </tr> <tr> <td>Dimensiones - 302x 260x 150 mm</td> </tr> <tr> <td>Velocidad aire - 65 Km/h</td> </tr> <tr> <td>Nivel sonoro (a 2 m) - 60 dB</td> </tr> <tr> <td>Índice protección - IP23</td> </tr> </table>	Frecuencia - 50/60 Hz	Dimensiones - 302x 260x 150 mm	Velocidad aire - 65 Km/h	Nivel sonoro (a 2 m) - 60 dB	Índice protección - IP23	 <p>Dim.: ±4%</p>
Frecuencia - 50/60 Hz						
Dimensiones - 302x 260x 150 mm						
Velocidad aire - 65 Km/h						
Nivel sonoro (a 2 m) - 60 dB						
Índice protección - IP23						
<p>Funcionamiento</p> <p>Colocar las manos debajo de la rejilla. La secadora se accionará automáticamente, permaneciendo en funcionamiento ininterrumpidamente mientras éstas se encuentren en el campo de detección del sensor. Transcurridos 2 seg después de haberlas retirado, se desconectará.</p>						
<p>Instalación</p> <p>Tornillería incluida. Ver página siguiente.</p>						
<p>Certificados y Homologaciones</p> <p>ISO 9001:2008, CE, AENOR, VDE, GOST. Conforme a las directivas de seguridad eléctrica 73/23/CEE y 93/68/CEE y de compatibilidad electro-magnética 89/336/CEE y 92/31/CEE.</p>						
<p>Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.</p> <p style="text-align: center;">mediclinics S.A</p> 						

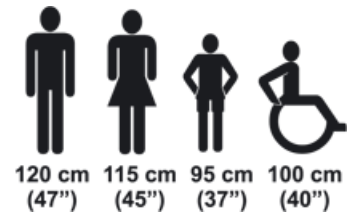
INSTALACIÓN



MONTAJE EN SERIE (RECOMENDACIONES DE MONTAJE)



ALTURAS RECOMENDADAS (DISTANCIA DESDE EL SUELO)



Nº secadores a instalar:

- En lavabos con una frecuencia de paso normal y con un solo lavamanos: 1 secadora.
- En lavabos con una frecuencia de paso normal y con más de un lavamanos: 1 secadora por cada 2 lavamanos.
- En lavabos con una fila de 4 lavamanos: 2 secadoras.
- En lavabos con 1 fila de 6 lavamanos: 3 secadoras.
- En lavabos con 1 fila de 8 lavamanos: 4 secadoras.
- En lavabos con una frecuencia de paso alta o muy alta y con más de un lavamanos: 2 secadoras por cada 3 lavamanos.
- En lavabos con una fila de 4 lavamanos: 3 secadoras.
- En lavabos con 1 fila de 6 lavamanos: 4 secadoras.
- En lavabos con 1 fila de 8 lavamanos: 5 secadoras.

Ubicación idónea:

Entre el lavamanos y la puerta de salida. No se recomienda instalarlo entre lavamanos, ni al lado de urinarios, inodoros o duchas. En modelos automáticos, si se instala sobre un mármol o una repisa, la distancia mínima del secador a la repisa debe ser de 400 mm. Se recomienda que las secadoras de manos se distribuyan por todo el área del lavabo para evitar aglomeraciones.

Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.

mediclinics S.A

