

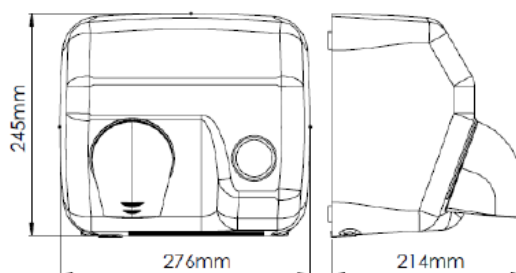
<b>Código de producto:</b> AB-SM-01	<b>Producto o Equipo:</b> Secadora de manos eléctrico, acabado blanco
<b>Marca:</b>	<b>Modelo:</b>
<p><b>Utilización:</b> Secador de manos eléctrico</p> <p><b>Especificaciones técnicas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Secadora de manos manual con tobera giratoria 360°</li> <li>- Carcasa de 1,5mm de espesor de acero, acabado en epoxy blanco</li> <li>- Carcasa fijada a la base mediante dos tornillos de seguridad antivandálicos y cierre con llave especial</li> <li>- Base de aluminio de 3mm de grosor, con 4 agujeros de 8 mm de diámetro para montaje en pared que incorpora 4 silent-blocks para disminuir las vibraciones de la máquina</li> <li>- Voluta de plástico UL 94-VO resistente al fuego</li> <li>- Motor universal de escobillas, 5.500rpm, clase F. El motor incluye un limitador térmico de seguridad</li> <li>- Timer electrónico de 35 segundos de ciclo</li> <li>- Turbina centrífuga de aluminio de doble entrada asimétrica</li> <li>- Resistencia de hilo ondulada NiCr, arrollado sobre un sobre de mica y que incorpora un limitador térmico de seguridad que desconecta toda la máquina</li> <li>- Tobera con giro de 360° y botón pulsador de zamak cromado</li> <li>- Voltaje 220-240 V</li> <li>- Frecuencia 50/60Hz</li> <li>- Aislamiento eléctrico clase I</li> <li>- Potencia del motor 250W</li> <li>- Potencia resistencia 2000W</li> <li>- Dimensiones: 245x276x214mm.</li> <li>- Peso:4,65kg</li> <li>- Grosor carcasa 1,5mm</li> <li>- Tiempo secado 29s</li> <li>- Velocidad del aire: 100km/h</li> <li>- T° del aire (10 cm distancia/21°C): 50°C</li> <li>- Presión sonora (a 2m): 68 dBA</li> <li>- Grado de protección: IP23</li> </ul> <p><b><u>Acreditar las citadas especificaciones técnicas mediante la entrega de la presente “ficha técnica” firmada y sellada por el fabricante.</u></b></p>	
<b>Unidad de Medida:</b> 1 Secador de manos eléctrico, epoxy blanco	
<b>Unidades de stock:</b> 5 unidades	
<p><b>Observaciones a cumplimentar en cada suministro:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suministro en la dirección de entrega del pedido.</li> <li>- Comprobar que los materiales recibidos son los que figuran en el pedido.</li> <li>- Realizar un muestreo representativo de la calidad de los mismos.</li> <li>- Montaje completo del material.</li> <li>- <b><u>Suministro del material con todos los componentes necesarios para funcionamiento, incluyendo latiguillo de conexión eléctrica y clavija adecuada a la toma de corriente. Puesta en marcha por técnico competente, totalmente terminado y funcionando.</u></b></li> </ul>	

- Retirada a vertedero de todo tipo de embalajes.
- Entrega al responsable de la Subdirección de Servicios Generales el albarán firmado y sellado por personal de Canal de Isabel II S.A.M.P. que haya recepcionado el material.

**Elaborado por:** Subdirección de Servicios Generales

**Esquema tipo:**

El material se ajustará exactamente a las especificaciones descritas en la presente ficha, sin aceptar variaciones de las mismas en el producto presentado.



Dimensiones  $\pm 4\%$

**Firma y sello del fabricante:**