

**MESTRA®**

FICHA TECNICA

Referencia:	Ref. 080433	Foto:	
Denominación:	SELLADORA DE BOLSAS		
Normativa:	 2014/35/UE (BT) 2014/30/UE (CEM)		
	TALLERES MESTRAITUA S.L. Txori-Erri Etorbidea, 60 Tel. + 34 944530388 Fax + 34 944711725 mestra@mestra.es www.mestra.es 48150 SONDIKA – BILBAO ESPAÑA		
Uso previsto:	Termosellado de bolsas para la esterilización por vapor de artículos en autoclave. La máquina permite cortar a la medida necesaria un trozopermite ablandar por calentamiento una lámina de material plástico, que posteriormente copia la forma del modelo dental en escayola mediante la acción de un ventilador.		
Características técnicas:	Altura: 210 mm Ancho: 430 mm Fondo: 335 mm Tensión: 230 V, 50/60 Hz Potencia: 100 W Peso: 6,5 kg Anchura de sellado: 12 mm Longitud de sellado: 305 mm		
Medidas de seguridad:	<ul style="list-style-type: none">▪ Asegúrese de que la tensión de conexión a la red es la adecuada (230 V, 50/60 Hz con toma de tierra).▪ No utilice el aparato en locales especialmente húmedos, o cerca de materiales inflamables (alcohol, disolventes, etc.).▪ Tenga cuidado de no tocar la resistencia de caldeo (situado debajo del brazo basculante) cuando el aparato se encuentre conectado a la red.▪ Después de desconectar el interruptor, espere al menos 15 minutos antes de tocar la resistencia de caldeo.▪ El piloto verde encendido no es indicativo de que el aparato se encuentre a temperatura ambiente.▪ Evite que los niños o personal no especializado manipulen el aparato.▪ Evite traccionar, torsionar o plegar en exceso el cable de conexión a la red.▪ Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que se encuentra desconectado de la red, y que la resistencia ha alcanzado la temperatura ambiente.▪ Asegúrese de que la tensión de conexión a la red es la adecuada (230 V, 50/60 Hz con toma de tierra).		

- No utilice el aparato en locales especialmente húmedos, o cerca de materiales inflamables (alcohol, disolventes, etc.).
- Tenga cuidado de no tocar la resistencia de caldeo (situado debajo del brazo basculante) cuando el aparato se encuentre conectado a la red.
- Después de desconectar el interruptor, espere al menos 15 minutos antes de tocar la resistencia de caldeo.

Mantenimiento

Para conseguir un adecuado funcionamiento y unas óptimas prestaciones de la selladora le recomendamos:

- Utilice siempre rollos de calidad reconocida. Talleres Mestraitua, S.L. recomienda el empleo de rollos-bolsa MESTRA Ref. 080440 con indicador de esterilización.
- Mantenga siempre limpia la superficie de sellado. La acumulación de residuos sobre la superficie de sellado reducirá la vida útil de la resistencia y del material aislante. Para una limpieza efectiva desconecte la máquina, espere a que la superficie de sellado se enfríe y use un paño ligeramente humedecido con alcohol.
- Periódicamente realice una limpieza del aparato. Para ello, desconéctelo de la red y emplee un paño.
- Para garantizar un correcto sellado espere siempre a que el piloto esté rojo.
- Apague la selladora siempre que no la esté utilizando.
- No deje el brazo bajado sin vigilancia.
- Si fuera necesario cambiar el fusible, use solo fusibles con las mismas especificaciones que el original.
- Cuando empaquete instrumentos con piezas punzantes o cortantes, protéjalos con algodón o gasas para evitar que la bolsa se rompa.
- Siga las instrucciones del fabricante de su autoclave para una correcta esterilización.
- Desconecte el cable de alimentación para cualquier operación de mantenimiento de la selladora.