

Selladora de Bolsas Ref: SELL-C



MANUAL DE USUARIO



Manual de instrucciones

Gracias por comprar nuestro producto. Lea detenidamente todas las instrucciones de funcionamiento antes de usar.

RECOMENDACIONES:

- 1. Nunca sobre alimente con más del voltaje máximo. ¡La sobrecarga lo dañará permanentemente!
- 2. Evitando cualquier exposición al calor o frío extremo, su equipo funciona mejor cuando se opera a temperatura ambiente normal. Siempre permita que su equipo se aclimate a la temperatura ambiente normal durante al menos una hora antes de usarlo.
- 3. Mantenga su equipo en un ambiente limpio. El polvo, la suciedad, la humedad, las vibraciones, las corrientes de aire y una distancia cercana a otros equipos electrónicos pueden causar un efecto adverso en la confiabilidad y precisión de su báscula.
- 4. Manéjelo con cuidado. Evite las vibraciones y no lo deje caer.
- 5. Úselo sobre una superficie plana y dura.

GUÍA DE SEGURIDAD

Para un buen rendimiento y un trabajo óptimo de su equipo, tenga cuidado durante la operación y el mantenimiento diarios. Tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- NO use su equipo en momentos de truenos o Iluvia.
- NO intente reparar la maquina usted mismo. Póngase en contacto con su representante local.
- Evitar temperaturas extremas. No coloque la unidad a la luz directa del sol o cerca del aire acondicionado.
- Asegúrese de que la maquina esté colocada sobre una mesa estable y que no esté sujeta a vibraciones.
- No utilice el equipo cerca de electrodomésticos grandes, como máquinas de soldar o motores grandes.
- Evite lugares donde la humedad pueda conducir a la condensación.
- Evitar el contacto directo con el agua.
- No coloque la unidad cerca de ventanas, puertas o ventiladores que puedan causar resultados inestables debido a las corrientes de aire.
- Mantenga su máquina limpia. No almacene productos sobre la maquina cuando no se use.





Incluye:

- Dos resistencias adicionales.
- Dos paños de Politetrafluoroetileno (PTFE).

Medidas de seguridad:

Es responsabilidad del usuario consultar y acatar todas las precauciones de salud y seguridad pertinentes, así como evaluar cuidadosamente la adecuación de la selladora para la tarea a realizar.

- 1. Le solicitamos encarecidamente que revise detenidamente este manual de instrucciones antes de utilizar la selladora y la cuchilla para el corte de la bolsa.
- **2.** Es fundamental que se observen rigurosamente las precauciones y normas generales de seguridad en el entorno dispuesto a utilizar la selladora de bolsas.
- **3.** Es de vital importancia que nunca se emplee la selladora en áreas que presenten riesgos potenciales o sean propensas a la inflamación. Esto incluye entornos con sustancias inflamables, gases volátiles o condiciones que puedan desencadenar situaciones de peligro.
- **4.** Se insta encarecidamente a no introducir la selladora en ningún tipo de líquido, ya que esto podría comprometer la integridad eléctrica del dispositivo y representar un riesgo de seguridad significativo. Cualquier contacto de la selladora con líquidos puede ocasionar daños irreparables tanto al equipo como a la seguridad del usuario.
- **5.** Se requiere encarecidamente que se lleve a cabo el trabajo con un enfoque constante en la seguridad, evitando cualquier acción que pueda poner en riesgo la integridad física o la salud de cualquier individuo presente. Es esencial adoptar medidas preventivas y precauciones adecuadas para garantizar un entorno de trabajo seguro y proteger a todos los involucrados.

- **6.** Es fundamental tener presente que el uso indebido de la fuerza puede comprometer la eficacia y la integridad de la selladora, así como representar un riesgo para la seguridad tanto del usuario como de otras personas presentes. Es necesario utilizar la selladora de acuerdo con las instrucciones proporcionadas, evitando cualquier aplicación excesiva de fuerza que pueda dañar el equipo o generar situaciones peligrosas.
- **7.** Antes de proceder a realizar cualquier cambio de piezas o realizar tareas de limpieza, es imprescindible desconectar la selladora de bolsas de la toma de corriente eléctrica.
- **8.** Le recomendamos encarecidamente que utilice exclusivamente accesorios y piezas de repuesto originales suministrados por el fabricante.
- **9.** La realización de reparaciones por personal no autorizado puede resultar en daños adicionales al equipo, riesgos para la seguridad y la invalidación de la garantía. Además, solo los técnicos capacitados cuentan con el acceso adecuado a las herramientas y los conocimientos técnicos para llevar a cabo reparaciones precisas y confiables.
- **10.** Le recordamos que es estrictamente necesario evitar cualquier acción que pueda causar daños al cable de alimentación de la selladora de bolsas. No debe tirar, retorcer ni maltratar el cable en ninguna circunstancia.



Instrucciones de uso:

- 1. Le recomendamos encarecidamente que ajuste el temporizador de la selladora teniendo en cuenta el espesor del material con el cual se trabajará. Esta medida es crucial para asegurar un sellado óptimo y eficiente.
- 2. Es importante tener en cuenta que el tiempo de sellado debe ajustarse en función de la naturaleza y el espesor del material que se va a sellar. Para materiales más gruesos, se sugiere utilizar un tiempo de sellado más prolongado, lo cual permitirá una adecuada aplicación de calor y presión para lograr un sellado óptimo y seguro.
- **3.** Coloque la sección que desea sellar a lo largo de la barra designada de la selladora de bolsas. Asegúrese de que la zona esté correctamente alineada con la barra antes de continuar. Luego, aplique una presión uniforme hacia abajo sobre el mango de la selladora.
- **4.** Es necesario destacar que el funcionamiento de la calefacción está directamente vinculado al estado de la luz indicadora. Durante el tiempo en el que la luz permanece encendida, la calefacción se encuentra activa y genera la temperatura adecuada para llevar a cabo el proceso de sellado.
- **5.** Ajuste el temporizador si es necesario

Indicador	Polietileno	Polipropileno o film de alta temperatura	
1	Bajo 0.06mm	-	
2	Bajo 0.1mm	-	
3	Bajo 0.14mm	-	
4	Bajo 0.2mm	Bajo 0.03mm	
5	-	Bajo 0.04mm	
6	-	Bajo 0.06mm	
7	-	Bajo 0.08	

Mantenimiento:

- 1. Desconecte la selladora de bolsas.
- 2. En la base de la selladora de bolsas, proceda a aflojar los seis tornillos laterales que sujetan la tela de teflón sobre el cable calefactor.
- 3. Le solicito que retire el paño de teflón presente en la selladora de bolsas, ya que es posible que sea necesario reemplazarlo.
- **4.** El cable calefactor se sujeta mediante dos soportes de plástico negro. Retire el tornillo del extremo con la perilla del temporizador.
- 5. Por favor, retire el cable de ese extremo de manera cuidadosa.
- **6.** Por favor, jale el cable hacia el extremo donde se encuentra ubicado el mando del temporizador de la selladora de bolsas.
- **7.** Le sugiero que coloque un destornillador o un bolígrafo adicional en la abertura situada detrás del otro soporte trasero, específicamente en el extremo con bisagra. Esto permitirá que dicha pieza permanezca en su lugar de manera adecuada.



- 8. Por favor, proceda a retirar el tornillo y el resto del cable de manera cuidadosa.
- 9. Reemplace el cable
- 10. Atornille el cable
- 11. Retire el destornillador o bolígrafo extra
- 12. Sustituya o coloque una nueva cinta de teflón
- 13. Apriete los 6 tornillos laterales
- 14. Enchufe la selladora de bolsas
- 15. Compruebe el funcionamiento de la selladora

Referencia	Voltaje	Largo de la banda	Tiempo de calentamiento	Dimensiones	Peso
SELL10-C	110V/60Hz	10cm	0.5-3s	23.5x7.2x13cm	1.5kg
SELL20-C	110V/60Hz	20cm	0.5-3s	32x7.5x14cm	2.5kg
SELL30-C	110V/60Hz	30cm	0.5-3s	44x8.5x 15.5cm	3.5kg
SELL40-C	110V/60Hz	40cm	0.5-3s	53.5x8.5x160cm	4.5kg
SELL50-C	110V/60Hz	50cm	0.5-3s	62.5x8.5x16.5cm	5.5kg

GARANTÍA DEL EQUIPO

Por la compra de cualquier equipo de la marca BBG, usted cuenta con una garantía y respaldo técnico durante DOCE (12) MESES. No incluye Batería, Adaptadores y/o Cables. La cual puede hacer efectiva en el sitio de compra presentando su factura como soporte de compra.

BBG SE COMPROMETE: A reparar el equipo o reponer la pieza defectuosa como garantía, en caso de comprobarse fallas en su fabricación. BBG NO SE COMPROMETE: Con la garantía en los siguientes casos:

- . Instalación incorrecta
- . Las averías producidas por mal instalación de alguno de sus componentes.
- . Las averías producidas por cucarachas y sus desechos en las partes electrónicas.
- . Golpes o sobre peso que puedan desplazar la celda de carga en los equipos de pesaje electrónico.
- . Las averías producidas por roedores o insectos.
- . Los daños producidos por desaseo.
- . Manipulación indebida por personal no calificado.
- . En ningún caso se aceptara la responsabilidad por daños indirectos o lucro.
- . Las averías producidas por la instalación en voltajes diferentes de los especificados en la placa de identificación.