

# SELLADORA MANUAL DE BOLSAS

2014-12, ver 01 .

## SMB



### Características:

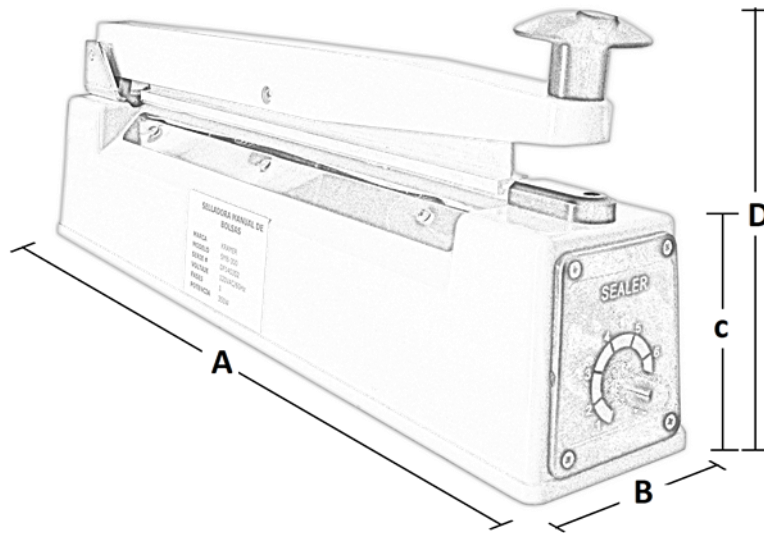
- El sellado por impulso permite al operador lograr fácilmente un sellado confiable, uniforme y de gran calidad.
- **Incorpora un sistema de ajuste** para distintos espesores de materiales o distintas estructuras.
- Una **tela de teflón** permite que el material plástico no se adhiera a el equipo.
- El cuerpo está **fabricado en aluminio** y todos los componentes son de gran calidad.
- El **sellado es de 2 mm** de espesor.

**KRAMER**  
FOOD EQUIPMENT

## Especificaciones técnicas:

Modelo	<b>SMB 100</b>	<b>SMB 200</b>	<b>SMB 300</b>
Longitud barra de sellado	<b>100 mm</b>	<b>200 mm</b>	<b>300 mm</b>
Ancho del sellado	<b>2 mm</b>		
Potencia del impulso	<b>200 W</b>	<b>300 W</b>	<b>350 W</b>
Espesor de la bolsa	0,01 ~ 0,8 mm		
Voltaje de alimentación	<b>110 VAC a 60Hz</b>		
Material de construcción	<b>Aluminio</b>		
Peso bruto	1,6 kg	2,4 kg	3,75 kg
Dimensiones del empaque	16,5 x 26,5 x 9,5 cm	18 x 34 x 10 cm	18,5 x 47 x 10 cm

## Dimensiones:



Modelo	<b>SMB 100</b>	<b>SMB 200</b>	<b>SMB 300</b>
A	21,5 cm	30 cm	42 cm
B	7 cm	7,5 cm	8 cm
C	7 cm	8,5 cm	9 cm
D	13 cm	10,5 cm	15,5 cm

**KRAMER**  
FOOD EQUIPMENT

\*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso