SELLADORA MANUAL DE BOLSAS

2014-12, ver 01.

SMB



Características:

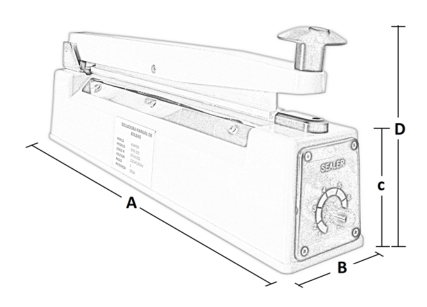
- El sellado por impulso permite al operador lograr fácilmente un sellado confiable, uniforme y de gran calidad.
- Incorpora un sistema de ajuste para distintos espesores de materiales o distintas estructuras.
- Una **tela de teflón** permite que el material plástico no se adhiera a el equipo.
- El cuerpo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



Especificaciones técnicas:

Modelo	SMB 100	SMB 200	SMB 300
Longitud barra de sellado	100 mm	200 mm	300 mm
Ancho del sellado	2 mm		
Potencia del impulso	200 W	300 W	350 W
Espesor de la bolsa		0,01 ~ 0,8 mm	
Voltaje de alimentación	110 VAC a 60Hz		
Material de construcción	Aluminio		
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	SMB 100	SMB 200	SMB 300
Α	21,5 cm	30 cm	42 cm
В	7 cm	7,5 cm	8 cm
C	7 cm	8,5 cm	9 cm
D	13 cm	10,5 cm	15,5 cm

