

SELLADORA CONTINUA SERIE SPFRM – 810 CON IMPRESION TINTA SOLIDA ACERO INOXIDABLE

La selladora continua con banda transportadora de la serie SPFRM-810 para bolsas de tamaño pequeño posee un control electrónico digital para mantener la temperatura constante. Tiene la capacidad de ajuste de velocidad de transmisión, puede sellar varios tipos de plástico. Además adopta un dispositivo de código de tinta sólida para imprimir etiquetas coloridas en las bolsas mientras son selladas, con características de alta definición, impresión instantánea de secado inmediato y fuerte adhesión. La rueda de impresión equipada en la máquina puede ser usada tanto para arreglos del tipo R o T. Para arreglos del tipo R, la máquina puede imprimir dos líneas en el frente en tamaño dos (18PT) o tres líneas en el frente en tamaño cinco (10.5PT).

Horizontal sobremesa tipo I



Vertical sobremesa tipo II

ESPECIFICACIONES		
Voltaje (V/Hz)	AC 220/50	
Consumo (W)	650	
Velocidad de sellado (mt/min)	0-12	
Ancho del sello (mm)	8 - 10	
Rango de temperatura (°C)	0-300 control digital	
Impresión	Rodillo tinta solida	
Medida cinta transportadora (LxA)(mm)	840x180	
Grosor del plástico a sellar (mm)	≤0.08	
Máxima carga puntual (kg)	≤1	
Máxima carga sobre toda la cinta (kg)	≤3	
Medidas máquina (LxWxH)(mm)	Tipo I	Tipo II
	950x400x340	950x400x640
Peso neto (kg)	45	50
Distancia desde el centro del sello hasta cinta transportadora (mm)	10 - 40	200 - 320