

SELLADORAS DE IMPULSO ELECTRÓNICO



USOS

Empacar variedad de productos en bolsas plásticas (polietileno, polipropileno, laminados, aluminio)

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Sellado perfecto
- Trabajo pesado
- Ahorradoras de energía
- Durables
- Amigables con el usuario porque no se calientan
- Garantía de repuestos y servicio

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN									
Modelo	S10	S15	S20	S25	S30	S35	S40			
Potencia (W)	200	500	1000	1000	1000	1000	1000			
Voltios (V)	110	110	110	110	110	110	110			
Longitud sello (pulgadas)	10"	15"	20"	25"	30"	35"	40"			
Longitud sello (mm)	25.4	38.1	50.8	63.5	76.2	88.9	101.6			
Productividad estándar	300-400 h				200-300 h					
Productividad refrigerada	600-800 h				400-600 h					
Tiempo calentamiento	0.1-1 Segundos									
Máximo espesor film	0.2 - 0.3 mm									
Ancho de sello estándar	2.5 mm estándar o 5.5 mm opcional									
Refrigeración	Opcional									
Accionamiento	Pedal									
Tipo mueble	Horizontal o Vertical									
Material / acabado	Lámina CR- pintura electrostática - color RAL beige									
Neumática / inoxidable	Material inoxidable 304- accionamiento neumático (opcional)									
Garantía	12 meses									
Video en YOUTUBE										
Marcas - Origen	Marca Thor® - Colombia									
Versión	R1 de 15/07/2014									