

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						