

MODULAR TS55A

La MODULAR TS55A y la MODULAR pueden completarse con la línea de túneles GRAMEGNA®.

- Sistema de enfriamiento de ciclo continuo.
- Modo manual o automático.
- Placa de trabajo ajustable.
- Banda transportadora motorizada con velocidad ajustable.
- Recolector de desperdicio.
- Soporte de rollo integrado.
- Panel digital con 6 programas.
- Contador de productos.
- Placa de empaquetado bloqueable.
- Retraso en la apertura de la barra permite que el sellador se enfríe.
- Máquina con ruedas.
- Interruptor de apagado de emergencia.

Alimentación eléctrica	V	230 (2PH) + Tierra Física
Potencia máxima instalada	KW	2,3
Producción por hora	P/H (pph)	0-900
Dimensiones disponibles de las barras de sellado	mm	540x400
Dimensiones máximas del rollo (diámetro)	mm	Ø 250x600
Altura de la superficie de trabajo	mm	930
Dimensiones de la máquina con la tapa abierta	mm	2060x750x1400
Dimensiones de la máquina con la tapa cerrada	mm	2060x750x1100
Peso (Neto/Bruto)	kg	151/182

La máquina Angular Semiautomática de la línea MODULAR satisface las necesidades de máxima flexibilidad en el empaquetado, calidad del producto e inversión limitada.

Recientemente actualizada y revisada, la MODULAR TS55A y la MODULAR TS80A empaquetan con cualquier material, logrando productos de alto valor estético.

La línea MODULAR utiliza un sistema de sellado controlado electrónicamente y el sistema de seguridad más avanzado. La aplicación de los modos automático y semiautomático de la línea y la personalización del programa operativo simplifican las fases de empaquetado y maximizan el beneficio productivo.



GF08BB50 – MODULAR TS55A 230V 60Hz 2PH + Tierra Física RAL7035B

INFORMES - VENTAS

☎ +52 55 6910 2549

✉ b.aguilera@plasem.com.mx

TUNNEL 50 DIGIT

El TUNNEL 50 y 70 son una obra maestra en los dispositivos de túnel retráctil de Gramegna.

Ahora en el mercado con soluciones actualizadas para empaquetar con la máxima eficacia los tipos más diversos de película retráctil.

La versión INOX del TUNNEL 50 es perfecta para aplicaciones alimentarias o farmacéuticas.



Túnel 50 Digit: toda la flexibilidad del empaquetado en túnel

Datos técnicos	
Alimentación	220v 50/60Hz 3F + Tierra Física
Potencia Máxima Instalada	7.2 Kw
Corriente Máxima	19 A
Dimensiones de la entrada de Túnel	400mm x 220mm
Tamaño máximo de producto a empacar	400mm x 190 x L (la longitud máxima depende de la forma, la velocidad de la cinta transportadora y tipo de película, etc.)
Dimensiones de la máquina	1770 x 840 x 1465mm
Dimensiones de la entrada del túnel	450x240mm

INFORMES - VENTAS

+52 55 6910 2549

b.aguilera@plasem.com.mx