



**minipack® - torre**  
Packaging machines and systems

# MODULAR 50S

MÁXIMA FLEXIBILIDAD MÍNIMO ESFUERZO



## DESCRIPCIÓN

Las máquinas angulares semi-automáticas de la línea **MODULAR** satisfacen las necesidades de máxima flexibilidad en el empaquetado, calidad del producto e inversión contenida.

Actualizadas y revisadas recientemente, **MODULAR 50S** y **MODULAR 70** empaquetan o envuelven, con cualquier material, productos con elevados resultados estéticos. **MODULAR LINE** utiliza un sistema de soldadura de control electrónico y los dispositivos de seguridad más avanzados. El empleo de las líneas en modalidad automática o semi-automática y la personalización de los programas operativos, simplifican las fases de empaquetado y maximizan el rendimiento productivo.

La versión con acabado **STEEL IT** de **MODULAR 50S** es ideal para las exigencias del sector de los alimentos y farmacéutico.

**MODULAR 50S** y **MODULAR 70** pueden ser completadas con la línea **TUNNEL** de **minipack®-torre**.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**minipack®-torre S.p.A.**

Sede legale - Via Provinciale, 54 - 24044 DALMINE (BG) Italy

P.IVA - C.F.: 01633550163 - Capitale sociale 619.200,00 i.v. - Reg. Imprese di Bergamo 01633550163 - REA n. 224151



Alimentación eléctrica	V	200/208/230/380 (3 Ph.) - 230 (1 Ph.)
Potencia MÁX instalada	kW	2.3
Producción horaria	p/h (pph)	0-900
Dimensiones útiles barras soldadoras	mm	540x400
Dimensiones MÁX Bobina (diámetro)	mm	250
Dimensiones MÁX Banda Bobina (ancho)	mm	600
Altura plano de trabajo	mm	930
Peso máquina (Neto/Bruto)	kg	151/182
Dimensiones máquina bastidor sold. abierto	mm	2060x750x h.1400
Dimensiones máquina bastidor sold. cerrado	mm	2060x750x h.1100

minipack®-torre no puede considerarse responsable por errores de escritura o impresión del presente catálogo. Además, se reserva el derecho de aportar modificaciones a las características indicadas sin obligación de comunicación previa. Todas las marcas son propiedad de sus respectivos propietarios y quedan reconocidos con el presente documento.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- o Hoja soldadora teflonada
- o Doble barra soldadora con amortiguadores
- o Sistema de enfriamiento de ciclo continuo
- o Modalidad manual o automática
- o Plano de trabajo regulable
- o Cinta motorizada con velocidad regulable
- o Bobinador de residuos incrementado
- o Soporte bobina incorporado
- o Panel digital con 6 programas
- o Cuentapiezas
- o Bloqueo del plano de embalaje
- o Retraso apertura barra por enfriamiento soldadura
- o Máquinas sobre ruedas
- o Interruptor de emergencia.

**minipack®-torre S.p.A.**

Sede legale - Via Provinciale, 54 - 24044 DALMINE (BG) Italy

P.IVA - C.F.: 01633550163 - Capitale sociale 619.200,00 i.v. - Reg. Imprese di Bergamo 01633550163 - REA n. 224151