

Minipack FM 76 Automática EVO

En el ámbito de los nuevos modelos evo, minipack®-torre desarrolla los productos punteros FM76A gracias a una nueva interfaz de programación con PLC de serie.

Estos modelos combinan las ya comprobadas prestaciones técnicas de una gama consolidada, con una electrónica de última generación y de altísima fiabilidad, de la firma Schneider Electric.

CARACTERÍSTICAS

- Resistencias de acero ultra eficientes: reducción del 50% del tiempo de retracción y del 60% del tiempo de calentamiento.
- Stop Ventilador Confort Zone: una solución «verde» que permite un ahorro energético del 20% y mayor confort para el operario durante el envasado, gracias a que el ventilador se detiene simultáneamente con la apertura de la campana.
- Nueva Tarjeta de última generación: componentes de calidad y pantalla de 4 cifras.
- Recogedor de merma: aumento de la productividad del 20%.
- Enfriamiento de la barra soldadora: aumento de la productividad y mejora de la soldadura.
- Automatización de la campana: aumento de la productividad.

PLC

- El panel gráfico de control táctil tiene un menú intuitivo en 8 idiomas, con 10 programas que pueden memorizarse y que son de fácil gestión para satisfacer todas las exigencias de programación.
- La pantalla LCD de 3.4" proporciona visibilidad e información detallada.
- El puerto de comunicación USB permite una actualización inmediata del software en caso de intervenciones de mantenimiento.
- Posibilidad de ciclo de trabajo «automático» (ciclos de trabajo en secuencia e intervalo de pausa programable) o «manual» (ciclo individual de trabajo).
- El automatismo está controlado por PLC Schneider Electric con asistencia de amplia cobertura y con componentes disponibles prácticamente en cualquier almacén de electricidad.
- El acceso al PLC se realiza a través de una compuerta en la parte frontal, para facilitar el mantenimiento.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación eléctrica	V	200/230/400 3 Ph 230 1Ph
Potencia máxima instalada	kW	3.6
Dimensiones útiles barras soldadoras	mm	540x390
Diámetro máximo Bobina	mm	250
Ancho máximo Bobina	mm	600
Altura plano de trabajo	mm	925
Dim. máquina tapa abierta	mm	1930x810x1310
Dim. máquina tapa cerrada	mm	1930x810x1165
Peso (Neto/Bruto)	kg	174/198

OPCIONAL

- Mesa de entrada inoxidable.
- Grupo soplador.
- Campana de 300 mm de altura.
- Chapa abre-película.
- Soporte de la 2ª bobina.
- Transportador de rodillos 1 mt.