

## SWING 4255

### LA PRIMERA RETRACTILADORA TOTALMENTE EN TECNOPOLIMERO

SwingPAT es un nuevo "concept" de retractiladora, un nuevo modo de interpretar la confeccionadora termoretractil creando un sorprendente cambio de imagen y del material estructural, dándole pues a la máquina una imagen inimitable, pero mejorando también el nivel cualitativo y tecnológico de la entera máquina y optimizando el entero proceso de fabricación.

- Control completamente electrónico del ciclo de trabajo
- Panel de control digital incorporado a lado de la campana
- 8 posibles programas de funcionamiento memorizables
- Posibilidad de accionar la retracción al final de soldadura
- Regulación automática del tiempo de soldadura (la máquina adecua automáticamente el tiempo de soldadura en relación con la velocidad de empaque)
- Sistema de mantenimiento del cierre de la campana por el tiempo de retracción (ajustable)
- Posible dejar la campana después el paro de la ventilación para eliminar la salida de aire caliente al final de ciclo
- Sistema de refrigeración por la termostatación de las barras de soldadura incluido
- Función de stand-by después de un tiempo de no utilización
- Cuentapiezas incluido
- Forma cóncava de la máquina para consentir mejores condiciones de trabajo del operador
- La máquina trabaja con PVC (BLUE FILM), film poliolefinicos termosadadores



| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS                | SWING 4255                  |
|---|-----------------------------|
| Tensión de alimentación                 | 240 V – 1 Ph                |
| Potencia máxima requerida               | 3,5 kW                      |
| Dimensiones de la máquina (L x W x H)   | 1.250 x 800 x 640 mm        |
| Peso de la máquina                      | 75 kg                       |
| Área de sellado (W x L)                 | 420 x 550 mm                |
| Altura máxima del producto              | 200 mm (250 mm bajo pedido) |
| Dimensiones máximas del rollo (DIA x W) | 250 x 600 mm                |
| Sistema de sellado por impulso          | cuchilla inferior           |
| Productividad                           | 200 – 400 pz/h              |

Opcional:

**Carro porta-máquina**.....€ 185,00