

## SELLADOR MÉDICO AUTOMÁTICO



- Función de autocontrol, operación continua; sustitución de la máquina de sellado manual;
- Controlador de temperatura del microordenador, precisión  $\pm 1\%$ , rango de temperatura de trabajo 60 ~ 220 °C
- Calentamiento rápido, se requieren 40 segundos desde la temperatura ambiente a 180 °C;
- Sistema de fuerza fija ajustable, adecuado para sellar bolsas de papel y plástico, bolsas de papel y plástico 3D y bolsas de papel
- Componentes avanzados de calentamiento de cerámica plana, estabilidad a altas temperaturas, larga vida útil y alta eficiencia de calor

**SKU:** BellMaqSellAuto-02 | **Categorías:** [Sellador médico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

| <b>Modelo</b>                   | <b>BellMaqSellAuto-02</b>                          |
|---------------------------------|--|
| Velocidad del sello             | 10 m / min   |
| Ancho del sello                 | 12 mm  |
| Margen de sello                 | 0 ~ 35 mm ajustable                                |
| Monitor                         | LED o pantalla LCD                                 |
| Material de la carcasa          | Pulverizar acero al carbono o acero inoxidable 304 |
| Consumo                         | 500W   |
| Fuente de alimentación          | AC110 / 220V $\pm$ 10%, 50 / 60Hz                  |
| Tamaño externo (W * D * H)      | 480 * 240 * 150 mm                                 |
| Tamaño del embalaje (W * D * H) | 560 * 360 * 240 mm                                 |
| Peso bruto                      | 13kg   |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO