SELLADORA



Importador: DinMed S.A.S

Fabricante: Ugaiya

Registro Sanitario: No Aplica

Modelo: UG100-A

Material: Hierro con pintura electrostática y sistema electrónico

Dimensiones: Largo 49 cm, ancho 24,5 cm y alto 13 cm

Peso: 11 Kg

Operación: Automática

Características:

Selladora rotativa para material de empaque, puede utilizarse en papel grado médico y Tyvek.

Permite configurar la temperatura de operación para sellar diferentes materiales de empaque.

Cuenta con una pantalla digital LED con la cual se puede realizar la parametrización de funcionamiento, adicionalmente tiene un contador de empaques sellados.

Beneficios:

Cuenta la cantidad de empaques sellados por un operario.

Es liviana fácil de operar.

Ajusta la temperatura rápidamente en menos de 60 segundos.



SELLADORA



Propiedades:

Propiedad	Descripción
Modelo	UG100-A
Pantalla	Pantalla LED con botones
Velocidad de sellado	10 m/min
Margen de sellado	0 ~ 35 mm ajustable
Ancho de sellado	12mm
Peso neto	11 KG
Temperatura ambiente	10~40°C
Temperatura de trabajo	60~220°C ajustable
Voltaje de alimentación	110V±10% 60Hz



