

SELLADORA DE VASOS 999 SN

MARCA:

PHOENIXES

PROCEDENCIA:

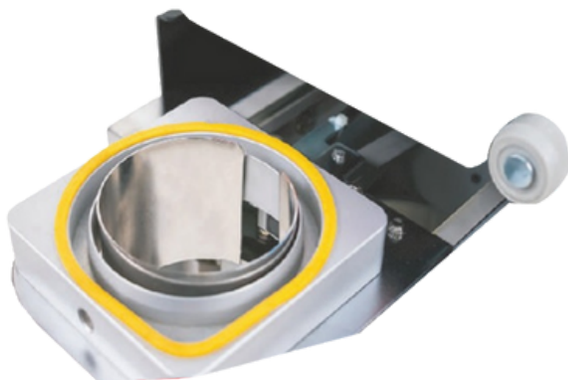
TAIWAN

FUNCIÓN:

Sellado de vasos por medio de calor usando una película plástica.

CARACTERÍSTICAS:

- Estructura en acero inox 304
- Sensor para detección de vaso.
- Se puede usar en el modo de operación manual y automática.
- Panel digital fácil de usar.
- Cuchillas de corte reforzado para un uso duradero.
- El film o rollo que se maneja es de polipropileno.
- Distancia entre fotocelda de 11.5 cm.



DIMENSIONES:

Ancho: 340 mm
Largo: 250 mm
Alto: 640 mm

PESO:

24 Kg

ALIMENTACIÓN:

110 V/60Hz.

WATTS:

440 Watts

ASPECTOS TÉCNICOS:

Rollo de 260 m, capacidad del rollo para 2260 tapas.

El equipo puede manejar vasos de 10, 12, 14, 16, onzas.

El diámetro de los aros para realizar el sellado de los vasos es de 9.2 y 9.5 cm, en caso de manejar vaso de 10 onzas tenemos el aro de 7.8 cm de diámetro interno.