

TERMOSELLADORA AK RAMÓN TS-200



Termoselladora TS-200

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Construida en acero inoxidable AISI 304.
- Moldes en aluminio anodizado.
- Selladora semi-automática de barquetas.
- Sistema de soldadura automática.
- Alimentación de film automático.
- Señal acústica y luminosa del final de ciclo.
- Corta el film por la parte trasera.
- Panel digital con regulador de temperatura de sellado (0°-230° C).
- Modelo compacto y robusto.
- Fácil cambio de molde, los moldes son intercambiables en pocos segundos.
- Calentamiento rápido de la temperatura seleccionada.
- Permite trabajar con diferentes tipos de materiales de bandejas, PP, PET, ALUMINIO y más
- **Superficie máxima de sellado:** 280×192 mm.

- **Ancho bobina de film:** 220 mm.
- **Potencia:** 900 W.
- **Voltaje :** 220 V/ 1ph/ 50 Hz

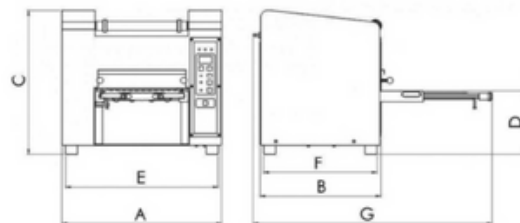
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones:

- **Largo:** 525 mm.
- **Ancho:** 395 mm.
- **Alto:** 480 mm.
- **Peso neto/ bruto (kg):** 49/ 54

Información técnica

- **Dimensiones embalaje (mm):** 770x730x700
- **Ancho bobina de film (mm):** 220.
- **Potencia (W):** 900
- **Sellado máximo:** 28x192



A: 525 B: 395 C: 480 D: 350 E: 465 F: 340 G: 770

Termoselladora TS-200

MOLDES ESTANDAR

- Multimolde para 3 medidas diferentes: 260×192 mm; 224×192 mm; 137×192 mm.
- 1/8 GN (168×130 mm)(2 barquetas)
- 1/4 GN (260×160 mm)(1 barqueta)
- Se puede fabricar cualquier tipo y forma de molde acorde con las bandejas del cliente.

CONTÁCTENOS HOY:



VENTAS@DIEQUINSA.COM



+506 4001-2760



WWW.DIEQUINSA.COM

DIEQUINSA
EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES