

# TERMOSELLADORA MANUAL AK RAMÓN

TS-170 CUT



Termoselladora TS-170 CUT

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones:

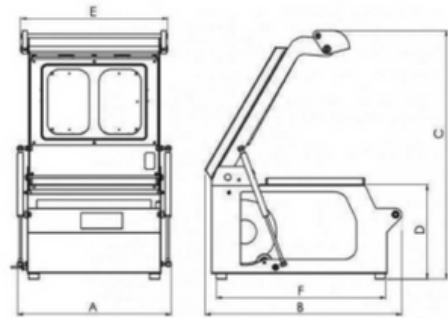
- **Largo:** 790 mm.
- **Ancho:** 484 mm.
- **Alto:** 790 mm.
- **Peso neto/ bruto (kg):** 69/74

### Información técnica

- **Dimensiones del embalaje (mm):**  
770x730x700
- **Ancho bobina del film (mm):** 360
- **Potencia (W):** 1500 W
- **Sellado máximo (mm):** 320x260

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Construida en acero inoxidable AISI 304.
- Moldes en aluminio anodizado.
- Selladora manual de barquetas.
- Corta el film perimetralmente.
- Panel digital con regulador de temperatura de sellado (0°-230° C).
- Modelo ergonómico 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: 320x260 mm.
- Ancho bobina de film: 360 mm.
- Potencia: 1500 W.
- Incluye molde de 320x260 mm(1 barqueta)
- Voltaje: 220 V/ 1ph/ 50 Hz.



A: 484 B: 620 C: 790 D: 297 E: 462 F: 532

Termoselladora TS-170 CUT

## MOLDES ESTÁNDAR

- 1/4 GN (260x160mm) (2 barquetas)
- 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