

# ATG-N 40L B

## ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tensión	220/230 V - 50/60 Hz
Potencia total	1350 W
Potencia ultrasonido	600 W (1200W p-p)
Potencia calefacción	750 W
Consumo total	6,2 A

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

Transductores	12 x 60W/u
Frecuencia	40 KHz Sweep System ±2%
Selección de temperatura	0 - 80°C
Temporizador	1 - 99m
Potenciómetro Ultrasonidos	0 - 100%

## ACABADOS Y ACCESORIOS

- Cuba, carcasa, tapa y cesta en Acero Inoxidable AISI 304
  - Tapa fin de jornada
  - Cesta de procesos con asas
- Display digital de selección de temperatura y tiempo
- Botones de alta resistencia bajo vinilo protector de 3mm
- Válvula de desagüe de ½" acabada en Hembra + rejilla
- Incluye Manual + CE

## DIMENSIONES

### INTERNAS (mm)

LARGO	ANCHO	ALTO
500	350	250

\* Volumen útil de trabajo

### EXTERNAS (mm)

LARGO	ANCHO	ALTO
650	485	600

\*Dimensiones exteriores con asa y válvula

## OTROS

- Peso bruto: 40 kg
- Dimensiones del embalaje: 700 x 550 x 650 mm



Directivas EMC, LVC y RoHS:

**2014/30/EU - 2014/34/EU - 2011/65/EU**

En base a los tests practicados en régimen de funcionamiento normal sobre la muestra representativa del modelo mencionado se crean los certificados:

**BCTC-151113890 / BCTC-151113891 /**

**BCTC-FYC170102352C / BCTC-FYC170102352**

