

ATG-N 30L B

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tensión	220/230 V - 50/60 Hz
Potencia total	1250 W
Potencia ultrasonido	500 W (1000W p-p)
Potencia calefacción	750 W
Consumo total	5,7 A

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

Transductores	10 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	300	200

* Volumen útil de trabajo

EXTERNAS (mm)

LARGO	ANCHO	ALTO
650	435	520

*Dimensiones exteriores con asa y válvula

OTROS

- Peso bruto: 37 kg
- Dimensiones del embalaje: 700 x 500 x 550 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

