

# ATG-N 100L A

## ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tensión	380 V - 50/60 Hz
Potencia total	4200 W
Potencia ultrasonido	1200 W (2400W p-p)
Potencia calefacción	3000 W
Consumo total	10 A

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

Transductores	20 x 60W/u
Frecuencia	28 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
- Válvula de desagüe de ½" acabada en Hembra + rejilla
- Ruedas para un fácil desplazamiento

## DIMENSIONES

### INTERNAS (mm)

LARGO	ANCHO	ALTO
700	400	420

\* Volumen útil de trabajo

### EXTERNAS (mm)

LARGO	ANCHO	ALTO
850	535	1050

\*Dimensiones exteriores con asa y válvula

## OTROS

- Peso bruto: 75 kg
- Dimensiones del embalaje: 900 x 600 x 1200 mm

