

LT - 80 PRO

1.5 LITROS

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- Alimentación: 220V
- Potencia de ultrasonidos: 80W (160W p-p)
- Resistencia de calentamiento: 100W

CARACTERÍSTICAS DE ULTRASONIDOS

- Potencia de Ultrasonidos: 80W (160W p-p)
- Frecuencia de trabajo: 40 KHz con sistema de barrido de frecuencia (sweep system $\pm 2\%$)
- 1 transductor piezoeléctrico en IBL, acero titanio de alto rendimiento

PANEL DE CONTROL

- Interruptor general
- Selector de tiempo de ultrasonidos de 0 a 60 min
- Selector de temperatura de 0° a 80°C

ACABADOS Y ACCESORIOS

- Cuba construida en acero INOX AISI 316
- Panelado exterior en acero antihuella
- 1 cesta de acero INOX
- Tapa calorifugada de fin de jornada de acero INOX

DATOS TÉCNICOS

- Capacidad: 1.5 litros
- Medidas internas: 145 x 132 x 100 mm
- Medidas cesta: 111 x 96 x 60 mm
- Medidas externas: 175 x 160 x 260 mm
- Peso: 2.5 kg

