



Baño de ultrasonido 10.8L



Descripción:

Baño de ultrasonido con calentamiento, control con microprocesador, pantalla de LED, reloj electrónico, fabricado totalmente en acero inoxidable SUS304, asas laterales para sujeción y acarreo, base con topes de goma para mayor adherencia y estabilidad. Ideal para joyerías, ópticas, relojerías, laboratorios multidisciplinarios, odontología, universidades, incluso algunas aplicaciones de la industria alimenticia y la electrónica.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001505
Capacidad (litros)	10.8L (2.85 Gal)
Potencia de calentamiento	240W
Frecuencia ultrasónica	40kHz
Rango de temperatura	Amb A 80°C
Reloj	0 – 30min
Peso	6Kg
Medidas del tanque (L*W*H)	300*240*150mm
Medidas unidad (L*W*H)	325*265*280mm
Potencia del ultrasonido	200W
Alimentación eléctrica	120V, 50/60 Hz

Incluye tapa de acero inoxidable, canastilla, cable de alimentación e instructivo.