



Baño de ultrasonido 3.2L



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. Ideal para joyerías, ópticas, relojerías, laboratorios multidisciplinarios, odontología, universidades, incluso algunas aplicaciones de la industria alimenticia y la electrónica.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001503
Capacidad (litros)	3.2L (0.75 Gal)
Potencia de calentamiento	100W
Frecuencia ultrasónica	40kHz
Rango de temperatura	Amb A 80°C
Reloj	0 – 30min
Peso	2.6Kg
Medidas del tanque (L*W*H)	240*135*100mm
Medidas unidad (L*W*H)	265*165*220mm
Potencia del ultrasonido	120W
Alimentación eléctrica	120V, 50/60 Hz

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