



SERIENREIHE LT - PRO
LAB EQUIPMENT
ULTRASCHALLREINIGUNGSSYSTEME

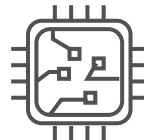
DE

Labor



Medizintechnik

Juwelier- und Uhrengeschäft



Elektronik

Zahntechnik



Optik



TECHNISCHE DATEN

	LT-50 PRO	LT-80 PRO	LT-100 PRO	LT-150 PRO	LT-200 PRO	LT-300 PRO	LT-400 PRO	LT-600 PRO
Fassungsvermögen	1L	1.5 L	2.6 L	5.3 L	8.4 L	13 L	21 L	26 L
Innenmaße (mm)	155 x 140 x 65	155 x 140 x 100	235 x 135 x 100	300 x 150 x 150	295 x 235 x 150	325 x 295 x 150	500 x 295 x 150	500 x 295 x 200
Außenmaße (mm)	185 x 170 x 270	185 x 170 x 270	265 x 165 x 270	360 x 180 x 330	355 x 265 x 390	385 x 325 x 390	560 x 325 x 390	560 x 325 x 440
Ultraschallleistung	50Wp (100W p-p)	80Wp (160W p-p)	100Wp (200W p-p)	150Wp (300W p-p)	200Wp (400W p-p)	300Wp (600W p-p)	400Wp (800W p-p)	600Wp (1200W p-p)
Arbeitsfrequenz	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System	40 KHz ± 2% Sweep System
Transduktoren	1	1	2	3	4	6	8	12
Heizwiderstand	150W	150W	100W	200W	200W	350W	700W	700W
Verbrauch	220 W	250W	200W	300W	350W	700W	900W	1000W
Kontrolltafel	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital
Korb	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Entleerungsventil	-	-	-	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Spannung	220 V	220 V	220 V	220 V	220 V	220 V	220 V	220 V

EIGENSCHAFTEN

Ultraschallschwinger

Piezelektrische Transduktoren PZT (Blei-Zirkonat-Titanat) mit einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung
Arbeitsfrequenz: 40kHz (Sweep System ±2%)

Integrierte Kontrolltafel:

Hauptschalter
Ultraschall-Timer: 0 - 60 Min
Temperaturwahl: 0° - 80° C

Ausstattung und Ausführung

Tank hergestellt aus Edelstahl AISI 304
Außenpaneel aus fingerabdruckfreiem Stahl
Edelstahlkorb
Tankdeckel aus Edelstahl

