

Laboratoryjna myjka ultradźwiękowa LT-100 PRO TierraTech

Wszystkie łaźnie ultradźwiękowe firmy TierraTech są produkowane przy zachowaniu najwyższych standardów jakości zarówno jeżeli chodzi o użyte materiały jak i wykonanie. Zapewnia to tak istotną w profesjonalnych zastosowaniach laboratoryjnych i przemysłowych powtarzalność parametrów pracy, wysoką efektywność i niezawodność.

Specyfikacja techniczna

- Pojemność 2.6 L
- Wymiary wewnętrzne: 235 x 135 x 100 mm
- Wymiary użytkowe: 200 x 100 x 50 mm
- Wymiary zewnętrzne: 265 x 165 x 270 mm
- Waga: 3.4 kg
- Moc ultradźwiękowa: 100W (200Wp-p)
- Moc grzejna: 100W
- Częstotliwość 40kHz z systemem Sweep ($\pm 2\%$)
- 2 wysokiej jakości przetworniki piezoelektryczne IBL ze stali tytanowej
- Napięcie: 220V.



Panel kontrolny

- Włącznik główny
- Timer z zakresem od 0 do 60min
- Funkcja grzania z zakresem od 0 do 80°C

Budowa i akcesoria

- Zbiornik ze stali nierdzewnej AISI 316
- Kosz i pokrywa ze stali nierdzewnej.

Laboratorium



Medycyna

Bizuteria



Elektronika

Stomatologia



Optyka