

Laboratoryjna myjka ultradźwiękowa LT-300 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 13 L
- Wymiary wewnętrzne: 330 x 300 x 150 mm
- Wymiary użytkowe: 288 x 260 x 110 mm
- Wymiary zewnętrzne: 380 x 360 x 380 mm
- Waga: 14 kg
- Moc ultradźwiękowa: 300W (600Wp-p)
- Moc grzejna: 300W
- Częstotliwość 40kHz z systemem Sweep ($\pm 2\%$)
- 6 wysokiej jakości przetworników piezoelektrycznych 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.
- Spust płynu 1/2 cala.

Laboratorium



Medycyna

Biżuteria



Elektronika

Stomatologia



Optyka