

Laboratoryjna myjka ultradźwiękowa LT-200 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 profesjonalach zastosowaniach laboratoryjnych i przemysłowych powtarzalność parametrów pracy, wysoką efektywność i niezawodność.

Specyfikacja techniczna

- Pojemność 8.4 L
- Wymiary wewnętrzne: 295 x 235 x 150 mm
- Wymiary użytkowe: 260 x 199 x 110 mm
- Wymiary zewnętrzne: 325 x 265 x 391 mm
- Waga: 9.3 kg
- Moc ultradźwiękowa: 200W (400Wp-p)
- Moc grzejna: 300W
- Częstotliwość 40kHz z systemem Sweep (±2%)
- 4 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.
- Spust płynu ½ cala.

Laboratorium



Medycyna

Biżuteria



Elektronika

Stomatologia



Optyka