

Laboratoryjna myjka ultradźwiękowa LT-400 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 21 L
- Wymiary wewnętrzne: 480 x 280 x 150 mm
- Wymiary użytkowe: 464 x 260 x 111 mm
- Wymiary zewnętrzne: 530 x 323 x 380 mm
- Waga: 18 kg
- Moc ultradźwiękowa: 400W (800Wp-p)
- Moc grzejna: 700W
- Częstotliwość 40kHz z systemem Sweep ($\pm 2\%$)
- 8 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

Bizuteria



Elektronika

Stomatologia



Optyka