

Łaźnia / myjka ultradźwiękowa SW3H PreSET

Wysokiej klasy łaźnia (myjka) ultradźwiękowa serii SW z komorą 2,75 litra.

Wszystkie łaźnie ultradźwiękowe firmy Sonoswiss są produkowane w Szwajcarii 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.

Z uwagi na rozmiar myjka SW3H jest szczególnie polecana do:

- mycia wiertel i narzędzi dentystycznych
- usuwania zanieczyszczeń z małych przedmiotów mechanicznych

Łaźnie ultradźwiękowe Sonoswiss są wyposażone w dodatkowe funkcje zwiększające efektywność pracy:

- **Boost** – zwiększa moc o 20% i umożliwia usunięcie trudnych zanieczyszczeń.
- **Sweep** - umożliwia dokładne czyszczenie przedmiotu bez względu na jego położenie w zbiorniku dzięki ciągłym zmianom częstotliwości fali.
- **Degas** – umożliwia dokładne odgazowywanie roztworów dzięki zastosowaniu przerw w generowanej fali ultradźwiękowej. Milisekundowe przerwy zmieniają kształt fali, umożliwiając skuteczne usunięcie gazów z roztworu.
- **PreSET** – zapamiętywanie ustawień użytkownika.



Specyfikacja:

Pojemność zbiornika (całkowita / efektywna):	2,75 litra / 1,9 litra
Wymiary wewnętrzne zbiornika (szer. x dł. x wys.):	235 x 134 x 97 (mm)
Moc ultradźwiękowa:	efektywna 80 W; szczytowa 320 W
Częstotliwość ultradźwięków:	38 kHz
Natężenie fal ultradźwiękowych:	4,1 W/cm ²
Moc grzejna:	200W
Ilość przetworników:	1
Timer (regulacja czasu pracy)::	1; 2; 3; 4; 5; 10; 15; 20; 25; 30 minut lub praca ciągła (do 12 godz.)
Wymiary zewnętrzne (szer. x dł. x wys.):	322 x 175 x 214 (mm)
Waga:	3,3 kg
Materiał obudowy i zbiornika:	stal nierdzewna V2A 1.4301 (AISI 304)
Grubość ścian zbiornika:	0,7 mm
Zasilanie:	220 do 240 V; 50 Hz; 280 W
Odpyw (z zaworem):	brak
Uchwyty do przenoszenia:	brak

Akcesoria:

100 400 – kosz ze stali nierdzewnej (ładowność 1kg, wymiary 195x95x50mm)

100 002 – pokrywa plastikowa.