

SONO  SWISS®**Modułowe urządzenia do czyszczenia ultradźwiękowego MOD, pojemność: 150 l****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	082922 150
GTIN	2050001940179
Klasa artykułu	04E

Opis**Wykonanie:**

Wanny z ciągnionej lub spawanej stali stopowej. Sterowanie temperaturą w zakresie od 30 °C do 80 °C w krokach co 5 °C.

Modułowe urządzenia wieloczęstotliwościowe. Wanny ze stali szlachetnej Duplex, z możliwością zastosowania oddzielnicy oleju, filtrów z pompą i dodatkowych bocznych przetworników dźwiękowych. Możliwość rozbudowy o urządzenie do płukania lub suszarkę z nadmuchem gorącego powietrza.

- **ultradźwiękowe systemy wibracyjne: Kilka ultradźwiękowych systemów wibracyjnych wytwarza bardzo małe pęcherzyki próżniowe, które ulegają implozji wskutek wahań ciśnienia. Powoduje to oderwanie cząstek zanieczyszczeń z powierzchni czyszczonego przedmiotu,**
- **funkcja Boost: Drugi stopień czyszczenia „Powerclean” do intensywnego usuwania silnych zanieczyszczeń lub powłoki tlenków,**
- **funkcja Sweep: Do uzyskiwania jednorodnego rozkładu pola dźwięku,**
- **funkcja Degas i Autodegas: Nowa ciecz czyszcząca zostaje odgazowana.**

Zastosowanie:

Do usuwania olejów, smarów, środków używanych do szlifowania i polerowania, resztek farby, topników, warstw tlenków, nagaru, zgorzeliny na prawie wszystkich powierzchniach, również w trudno dostępnych miejscach, bez naruszenia czyszczonego przedmiotu. Zależnie od rodzaju zanieczyszczenia i substancji czynnej używać specjalnych, silnie działających środków czyszczących (nr 082930). Czyszczony przedmiot musi być całkowicie zanurzony w cieczy czyszczącej.

w dostawie::

Ultradźwiękowe urządzenia do czyszczenia z pokrywą, bez kosza (nr 082926).

wskazówka:

Inne wielkości i wykonania na zamówienie.

Ultradźwiękowe urządzenie czyszczące ze spawaną wanną ze stali szlachetnej do szczególnie trudnych warunków eksploatacji, np. zanieczyszczenie środkami szlifierskimi i polerskimi, dostępne na zapytanie.

Kosz wsadowy jest dostępny w sklepie internetowym pod nr 082926.

długość urządzenia: 800 mm

szerokość urządzenia: 570 mm

wysokość urządzenia: 850 mm

długość kosza wsadowego: 555 mm

Szerokość kosza wsadowego: 460 mm

wysokość pojemnika do czyszczenia: 340 mm

Opis techniczny

masa	70 kg
pojemność pojemnika do czyszczenia	150 l
możliwość rozbudowy oddzielacza oleju	tak
możliwość rozbudowy modułu suszącego	tak
szerokość urządzenia	570 mm
wysokość pojemnika do czyszczenia	340 mm
wysokość urządzenia	850 mm
Moc szczytowa ultradźwięków	4000 W
możliwość rozbudowy modułu płuczącego	tak
długość urządzenia	800 mm
możliwość rozbudowy filtra pompy	tak
długość pojemnika do czyszczenia	620 mm
wielkość przyłącza odpływowego	1 cal
moc grzewcza	4500 W
szerokość pojemnika do czyszczenia	545 mm
Szerokość kosza wsadowego	460 mm
napięcie znamionowe	400 V
pobór mocy	5200 W

zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
długość kosza wsadowego	555 mm
Wielkość nominalna	120 l
Rodzaj produktu	Ultradźwiękowe urządzenie do czyszczenia

Akcesoria

Kosze wsadowe INOX pasuje do nr 082922 / 082923 / 082924 150 Wielk.	082926 150
Pokrywy pasuje do nr 082922 / 082923 / 082924 150 wielk.	082927 150
Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego T1	082930 T1
Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego T2	082930 T2
Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego T3	082930 T3
Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego T4	082930 T4
Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego T5	082930 T5
Środki czyszczące do urządzeń do czyszczenia ultradźwiękowego T6	082930 T6
Ochrona antykorozyjna AK	082931 AK