

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/myjka-ultradzwiekowa-emmi-20-hc-plus-p-29.html>

Myjka ultradźwiękowa Emmi 20 HC Plus



Cena brutto	1 999,00 zł
Cena netto	1 625,20 zł
Numer katalogowy	10039

Opis produktu

MYJKA ULTRADŹWIĘKOWA EMMI 20 HC Plus

ZASTOSOWANIE:

Jest to uniwersalna myjka ultradźwiękowa o pojemności 2,6 l, ze zbiornikiem oscylacyjnym i obudową ze stali nierdzewnej, timerem 1-60 min / praca ciągła, regulatorem grzania i mocy

Specjalnie zaprojektowana myjka z pojemnym, wyjmowanym koszem ze stali nierdzewnej o pojemności 2,6 litra, z łatwością mieszczącym różnorodne przedmioty wymagające profesjonalnego i bardzo dokładnego czyszczenia. Kosz również chroni przetwornik przed uszkodzeniami i ustawia umieszczone w nim przedmioty w optymalnej strefie czyszczenia w zbiorniku. Myjka Emmi 20 HC Plus świetnie nadaje się do czyszczenia przedmiotów codziennego użytku np. okularów, biżuterii; jak również jest bardzo skuteczna w obszarach profesjonalnych: w gabinetach medycznych, laboratoriach lub zakładach przemysłowych do czyszczenia części urządzeń.

Ultradźwiękowa myjka Emmi 20 HC Plus tworzy miliony mikroskopijnych pęcherzyków czyszczących, które delikatnie i bardzo dokładnie usuwają brud bez konieczności stosowania agresywnych środków chemicznych lub ściernych.

Aby sprostać potrzebie różnej intensywności czyszczenia w tym modelu myjki jest oferowany większy zakres regulacji mocy niż we wcześniejszych modelach- dostępne są 4 możliwości regulacji: 40%, 60%, 80%, 100%.

Urządzenie posiada również funkcję grzania- zwiększenie temperatury kąpeli zapewnia dokładniejsze czyszczenie

CO MOŻNA ZANURZYĆ I WYCZYŚCIĆ W MYJCE

- Biżuterię, monety, medale i inne jubilerskie i zegarmistrzowskie precjoza
- Kilka par okularów, soczewek kontaktowych, części urządzeń optycznych
- Instrumenty medyczne, stomatologiczne, sprzęt laboratoryjny
- Płytki obwodów elektrycznych, części elektroniczne i inne precyzyjne części maszyn i urządzeń
- Szeroką gamę części silników i innych urządzeń przemysłowych

• WŁAŚCIWOŚCI MYJKI

- Zbiornik, obudowa i kosz wykonane ze stali szlachetnej, kwasoodpornej 1.4301 (AISI 304), wytłaczane bez żadnych spoiw
- Regulacja temperatury
- Regulacja czasu oraz możliwość pracy w trybie ciągłym
- Regulacja mocy czyszczenia
- Koszyk i pokrywka w komplecie

• DANE TECHNICZNE - EMMI 20HC Plus:

Pojemność:**2,6 l.**

Pojemność robocza:**1,8 l.**

Gabaryty zewnętrzne (dł x szer x wys):**310 x 180 x 240 mm**

Wymiary zbiornika (dł x szer x gł):**240 x 140 x 70 mm**

Wymiary kosza (dł x szer x gł):**210 x 120 x 45 mm**

Moc ultradźwięków:**120 W**

Rozmiar oczek kosza:Ø **6 mm**

Częstotliwość:**40 kHz**

Ilość przetworników:**2**

Regulacja mocy:**Czterostopniowa (40/60/80/100%)**

Zakres regulacji czasu:**1-60 minut lub tryb pracy ciągłej**

Regulacja temperatury:**30-80 °C**

Moc grzałek:**150 W**

Materiał zbiornika:**Stal nierdzewna 1.4301**

Materiał obudowy:**Stal nierdzewna 1.4301**

Materiał kosza:**Stal nierdzewna 1.4301**

Akcesoria w komplecie:**Kosz, Pokrywa, 100 ml. koncentratu czyszczącego EM-80**

Stopień ochrony:**IP 32**

Ciężar całkowity:**4,2 kg**

Zasilanie:**220 - 240 V**

Sterowanie:**Analogowe**

Funkcja odgazowania (Degass):**Nie**

Funkcja homogenizacji (Sweep):**Nie**