

Link do produktu: <https://www.ultradzwieki.com.pl/myjka-ultradzwiekowa-emag-emmi-mf-60-p-290.html>



## Myjka ultradźwiękowa EMAG Emmi MF 60

Cena brutto	<b>3 950,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 211,38 zł</b>
Dostępność	<b>Towar w magazynie centralnym (Niemcy)</b>
Czas wysyłki	<b>Wyślemy do 5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>60018</b>

### Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa o pojemności sześciu litrów, z systemem zmiany częstotliwości oraz funkcjami Sweep i Degass i pięciostopniową regulacją mocy czyszczenia. Myjka wyposażona jest również w zawór odpływowy do łatwego odprowadzania płynu czyszczącego.

Emmi MF 60 jest doskonałym wyborem dla tych użytkowników, którzy planują czyścić zarówno silnie zanieczyszczone przedmioty wymagające jak największej siły drgań ultradźwiękowych, jak i elementy delikatne lub wymagające bardzo dokładnego czyszczenia. Dzięki możliwości regulacji częstotliwości, myjka łączy zalety urządzeń o niskiej i średniej częstotliwości drgań.

Do mniejszych przedmiotów polecamy myjkę [MF 30](#)

Ustawienie 20 kHz sprawia że ogniska kawitacji rozmieszczone są rzadziej, ale pęcherzyki powietrza są większe i powodują silniejsze fale ciśnienia. Takie ustawienie pozwala na skuteczne odrywanie od powierzchni przedmiotu cząsteczek brudu które silnie do niej przywierają.

Ustawienie 40 kHz daje gęściej rozmieszczone ogniska kawitacji i mniejsze pęcherzyki - fale ultradźwiękowe są wówczas słabsze, ale większa liczba pęcherzyków sprawia że czyszczenie jest dokładniejsze i fale ultradźwiękowe łatwiej wnikają w niewielkie zagłębienia i trudno dostępne obszary. Efekt czyszczenia jest też bardziej równomierny.

#### POZOSTAŁE FUNKCJE MYJKI:

Myjka Emmi MF 60 jest wyposażona w funkcje Sweep:

**Sweep** - homogenizacja płynu czyszczącego: poprzez "przesiewanie" płynu falami o zmiennej częstotliwości następuje homogenizacja płynu czyszczącego tj. wyrównanie jego właściwości w całym obszarze czyszczenia. Zapobiega to nierównomiernemu czyszczeniu ze względu na lokalne zmiany właściwości płynu.

#### ZALECANE ZASTOSOWANIA:

Myjki MF polecane są dla

- laboratoriów, placówek naukowych, placówek kontroli jakości
- pracowni serwisowych wykonujących naprawy sprzętu elektronicznego i mechanicznego
- dla użytkowników wymagających równocześnie bardzo dokładnego i silnego czyszczenia

ZDJĘCIE:



W ZESTAWIE WRAZ Z MYJKĄ OTRZYMASZ:

BRAK  
ZDJĘCIA



KOSZ STALOWY

BRAK  
ZDJĘCIA



PŁYN EM-080 (100 ml.)

BRAK  
ZDJĘCIA



POKRYWĘ STALOWĄ

Pojemność: **6,0 l**

Pojemność robocza: **5,4**

Gabaryty zewnętrzne (dł x szer x wys): **330 x 175 x 290 mm**

Wymiary zbiornika (dł x szer x gł): **300 x 150 x 150 mm**

Wymiary kosza (dł x szer x gł): **270 x 120 x 105 mm**

Moc ultradźwięków: **360 W**

Częstotliwość: **20 / 40 kHz**

Ilość przetworników: **3**

Regulacja mocy: **Tak**

Rodzaj regulacji mocy: **Dwustopniowa (50% / 100%)**

Zakres regulacji czasu: **1-30 minut lub tryb pracy ciągłej**

Podgrzewanie: **Tak**

Moc grzałek: **120 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**

Zawór odpływowy: **3/8"**

Zasilanie: **220 - 240 V**

Sterowanie: **Analogowe**

Funkcja odgazowania (Degass): **Nie**

Funkcja homogenizacji (Sweep): **Tak**