

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/myjka-ultradzwiekowa-emmi-h-30-p-23.html>

Myjka ultradźwiękowa Emmi H 30



Cena brutto	2 629,00 zł
Cena netto	2 137,40 zł
Numer katalogowy	10032

Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa o pojemności 3 litry, z regulacją czasu i temperatury czyszczenia.

Emmi H 30 jest polecana do użytku w stomatologii, protetyce do czyszczenia narzędzi oraz aparatów i protez stomatologicznych, w mechanice do czyszczenia wtryskiwaczy i gaźników, a także do czyszczenia okularów i szkieł w gabinetach optycznych.

Wydłużony kształt zbiornika przy zbliżonych pozostałych 2 wymiarach sprawia że myjka jest idealna do czyszczenia dowolnych przedmiotów o cylindrycznym kształcie. Aby osiągnąć jak najlepszy rozkład fal przy tym kształcie zbiornika, myjka posiada 2 symetrycznie umieszczone przetworniki drgań.

CHARAKTERYSTYKA SERII H:

Seria H myjek EMAG obejmuje myjki o pojemnościach od 1,2 litra do 42 litrów. Wszystkie myjki wyposażone są w analogową regulację czasu czyszczenia w zakresie 1-60 minut oraz w podgrzewanie z regulacją temperatury od 20 do 80 stopni. Do każdej myjki otrzymują Państwo gratis pokrywę stalową oraz kosz na przedmioty czyszczone.

ZDJĘCIE:

W ZESTAWIE WRAZ Z MYJKĄ OTRZYMASZ:

KOSZ STALOWY

PŁYN EM-080 (100 ml.)

POKRYWĘ STALOWĄ

DANE TECHNICZNE - EMMI H 30:

Pojemność:**3,0 l**

Wymiary zbiornika (dł x szer x gł):**238 x 138 x 100 mm**

Gabaryty zewnętrzne (dł x szer x wys):**265 x 165 x 225 mm**

Wymiary kosza (dł x szer x gł):**220 x 120 x 60 mm**

Moc ultradźwięków:**120 W**

Częstotliwość:**45 kHz**

Ilość przetworników:**2**

Regulacja mocy:**Nie**

Czasomierz:**Tak**

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

Podgrzewanie:**Tak**

Zakres regulacji temperatury:**20-80 °C**

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**

Zawór odpływowy:**3/8"**

Zasilanie:**220 - 240 V**

Ciężar całkowity:**5,6**

Sterowanie:**Analogowe**

Funkcja odgazowania (Degass):**Nie**

Funkcja homogenizacji (Sweep):**Nie**