

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/myjka-ultradzwiekowa-90l-1-6-kw-beczka-p-40.html>

MYJKA ULTRADŹWIĘKOWA 90L 1,6 kW BECZKA



Cena brutto	10 789,00 zł
Cena netto	8 771,54 zł
Numer katalogowy	10048

Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa przemysłowa DKJ-900R Beczka

Myjka ma posiada bardzo duży zbiornik 90L z grzaniem i cyfrowym ustawieniem czasu pracy. Bardzo duża moc myjki (1600W) pozwala bardzo dokładnie wyczyścić elementy mechaniczne, mechaniki samochodowej, elektroniczne, itp.

Myjka ultradźwiękowa DKJ-900R wyróżnia się izolowanymi przetwornikami typu BLT, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo w użytkowaniu myjki. Duża średnica przetworników daje lepszy rezultat czyszczenia przez podniesienie wydajności. Myjka zbudowana jest z wysokiej jakości stali. Posiadama możliwość ustawiania czasu pracy, temperatury, co zapewnia nam pełną kontrolę nad procesem czyszczenia. Myjka posiada pokrywę wyciszającą hałas z uchwytem amortyzującym wstrząsy, wyposażona jest również kółka samoskrętne ułatwiające przemieszczanie.

Wanna nadaje się świetnie do naprawy i konserwacji elementów elektronicznych, mechanicznych, optycznych, jak również do rozpuszczania polimerów. Wanna przepłukuje i czyści ultradźwiękami w miejscach niedostępnych dla czyszczenia mechanicznego.

Myjka o takiej mocy oraz pojemności jest już profesjonalną maszyną wykorzystywaną w przemyśle.

Dzięki zastosowaniu pojemnika w kształcie beczki, idealnie czyści przedmioty, które w standardowych myjkach nie zostały by umyte w sposób prawidłowy.

Dane techniczne urządzenia:

Myjka Ultradźwiękowa Beczka 90L 1,6 kw

- Częstotliwość ultradźwięków: 28/40 kHz (możliwość zamówienia 68 kHz)
- Zbiornik z materiału: Stal nierdzewna
- Pojemność 90 L
- Kosz w zestawie
- Zasilanie 230~240V

-
- Moc ultradźwięków 1,6 kW
 - Moc grzałki 1,6 kW
 - Rozmiar 710*650*700 mm (dł. x szer. x wys.)
 - Rozmiar pojemnika $\varnothing 600 \times 400$ mm (średnica x wys.)