

MYJKA ULTRADŹWIĘKOWA 360L 3,6 kW



Cena brutto	25 609,00 zł
Cena netto	20 820,33 zł
Numer katalogowy	10052

Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa przemysłowa DKJ-3600P

Myjka posiada bardzo duży zbiornik 360L z grzaniem i cyfrowym ustawieniem czasu pracy. Bardzo duża moc myjki (3600W) pozwala bardzo dokładnie wyczyścić elementy mechaniczne, mechaniki samochodowej, elektroniczne, itp.

Myjka posiada płynną regulację mocy ultradźwięków 0W~3600W

Myjka ultradźwiękowa DKJ-3600P 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. Posiada 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.

Dane techniczne urządzenia:

Myjka Ultradźwiękowa 360L 3,6 kw

- Częstotliwość ultradźwięków: 28/40 kHz
- Zbiornik z materiału: Stal nierdzewna
- Pojemność 360 L
- Kosz w zestawie
- Zasilanie 380~400V
- Moc ultradźwięków 3,6 kW

-
- Moc grzałki 9 kW
 - Rozmiar 1170*770*815 mm (dł. x szer. x wys.)
 - Rozmiar pojemnika 1000*600*600 mm (dł. x szer. x wys.)