



CLEAN-MRS
Technologies

tel. 048 669100666
www.marwis.pl

Myjka warsztatowa : MST 2000

ZASTOSOWANIE:

W produkcji przemysłowej wyrobów metalowych, w warsztatach naprawczych i remontowych, oraz wszędzie tam, gdzie proces technologiczny nakazuje odtłuszczenie i mycie powierzchniowe wyrobów.

OPIS DZIAŁANIA:

Płyn myjący znajdujący się w dolnej części beczki podawany jest pompą elektryczną przepływową przez przewód zakończony pędzlem przelotowym na czyszczony przedmiot (np. część silnika). Przepływająca przez pędzel ciecz, rozpuszcza i zmywa tłuste zanieczyszczenia zalegające na wyrobie podlegającym myciu. Na dnie beczki osadzają się związki cięższe, a płyn myjący (jako lżejszy) powraca do obiegu. Obieg płynu czyszczącego jest zamknięty.

DANE TECHNICZNE:

- Nośność 1000kg
- Pojemność beczki na płyn myjący 60L,200L
- Powierzchnia robocza 1995x980mm
- Wysokość robocza 800mm
- Wysokość całkowita 1200mm
- Szerokość 2000mm
- Głębokość 1000mm
- Waga 150kg
- Zasilanie 230v/50kW

OPCJE DODATKOWE:

- pokrywa domykająca,
- wężyk segmentowy giętki ¼ i ½ cala,
- pompa pneumatyczna,
- pedał nożny

ZALETY:

- Ekologia, higiena i ergonomia na stanowisku pracy,
- Solidna konstrukcja wykonana z wysokiej jakości stali w całości malowana lakierem proszkowym,
- Ograniczenie „produkcji” szkodliwych odpadów przez samo regenerację,
- Zalecane przez Nas płyny „Clean Professional”,
- Płyn posiada wymaganą Kartę Charakterystyki,
- Posiadamy zezwolenie na transport i odbiór zanieczyszczonych płynów,



facebook

YouTube

