



CLEAN-MRS
Technologies

tel. 048 669100666
www.marwis.pl

Myjka warsztatowa : MRS WASH 800

ZASTOSOWANIE:

Urządzenia tego typu znajdują zastosowanie wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba mycia elementów wielkogabarytowych. Obrotowy kosz napędzany mechanicznie silnikiem oraz dysze spryskujące czyszczone części gorącym roztworem preparatu myjącego zwiększają skuteczność procesu czyszczenia.

OPIS DZIAŁANIA:

Zasada działania myjni opiera się na ciśnieniowym natrysku preparatem odtłuszczającym. Części podlegające procesowi mycia umieszczone są w okrągłym koszu, który obraca się wokół swojej osi pionowej a ich powierzchnia opryskiwana jest podgrzanym środkiem odtłuszczającym rozpuszczony w wodzie. Praca myjni kontrolowana jest przez elektroniczny system sterujący.

DANE TECHNICZNE:

- Średnica kosza (mm): 800
- Wysokość użyteczna (mm): 500
- Pojemność zbiornika (l): 200
- Nośność kosza (kg): 200
- Wydajność natrysku (l/min.): 120-240
- Ciśnienie robocze natrysku (bar): 2,2-3,5
- Moc grzałek (kW): 6-12
- Moc maksymalna (kW): 8-15
- Zasilanie (V): 230/400/3f
- Programowanie czasu pracy (min.): 0-60
- Regulacja temperatury (stopnie C): 0-60
- GxSZxW (mm): 1300/1300/1200

ZALETY:

- Duża wydajność,
- Ekonomiczna,
- Niezawodność i łatwość obsługi,
- Ekologia, higiena i ergonomia na stanowisku pracy,
- Solidna konstrukcja wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej,
- Zalecane przez Nas płyny „MRS Ultra Cleaner Active”,



YouTube

facebook

