

Płuczka krajanki

„Profesjonalne systemy technologiczne dla przemysłu spożywczego i chemicznego”

Zastosowanie:

Płuczka jest przeznaczona do wypłukiwania krochmalu oraz drobnych części ziemniaka z powierzchni krajanki. Może być stosowana również do mycia lub płukania warzyw.

Zalety

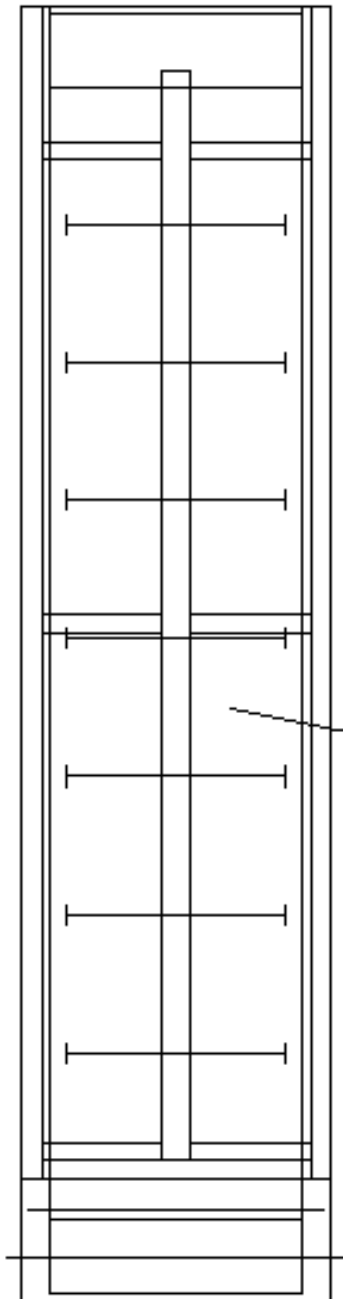
Prosta konstrukcja. Małe zużycie energii.

Opis maszyny:

Ważniejszymi zespołami płuczki są: wanna, bęben ażurowy, napęd. Wszystkie elementy wykonane są ze stali kwasoodpornej. Mycie krajanki odbywa się w czasie jej transportu w obracającym się bębnie. Korpus płuczki stanowi wanna wypełniona wodą. Poziom wody jest regulowany.

Dane techniczne:

Moc 2, 2 [kW]
Wydajność 3-5 [t/h]
Zużycie wody 2 [m³/h]
Ciśnienie 0, 75 [bar]



Taśma
ażurowa
z
natryskiem

Oferowane urządzenia mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciach



www.mysak.pl

Kontakt:

tel. (+48 61) 81 01 627
fax (+48 61) 84 29 634

Adres:

Mysak Group Sp. z o.o. sp.k.
ul. Strzeszyńska 125
60-479 Poznań