

Sortownik do ziemniaków

Profesjonalne systemy technologiczne dla przemysłu spożywczego i chemicznego

Zastosowanie:

Sortownik do ziemniaków służy do rozdzielania ziemniaków ujednoczonych pod względem wielkości. Znajduje zastosowanie w liniach technologicznych przetwórstwa ziemniaków. Może być również stosowany do sortowania innych warzyw i/lub owoców o wielkości i strukturze zbliżonej do ziemniaków.

Zalety

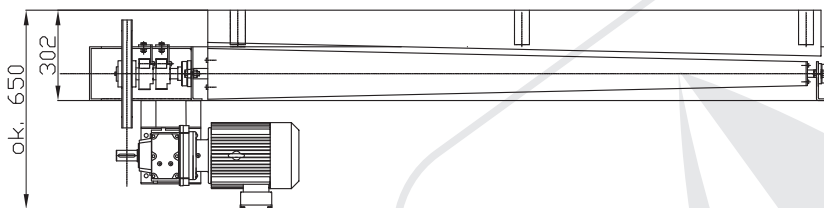
Duża wydajność. Małe gabaryty urządzenia.

Opis maszyny:

Urządzenie wykonane jest ze stali nierdzewnej; elementy typu napęd, łożyskowanie itp. wykonane są z innych materiałów zgodnie z danymi producenta a wałki stożkowe z poliamidu. Podstawowe zespoły sortownika to: korpus sortownika, wałki stożkowe z łożyskowaniem, napęd (motoreduktor, koła łańcuchowe, łańcuch, koła pasowe zębate, paski zębate).

Obrane i umyte ziemniaki podawane są od góry na wałki sortujące. Pod wałkami montuje się kierownice wyłapujące poszczególne frakcje ziemniaków, a ich położenie jest regulowane. Napęd na wałki

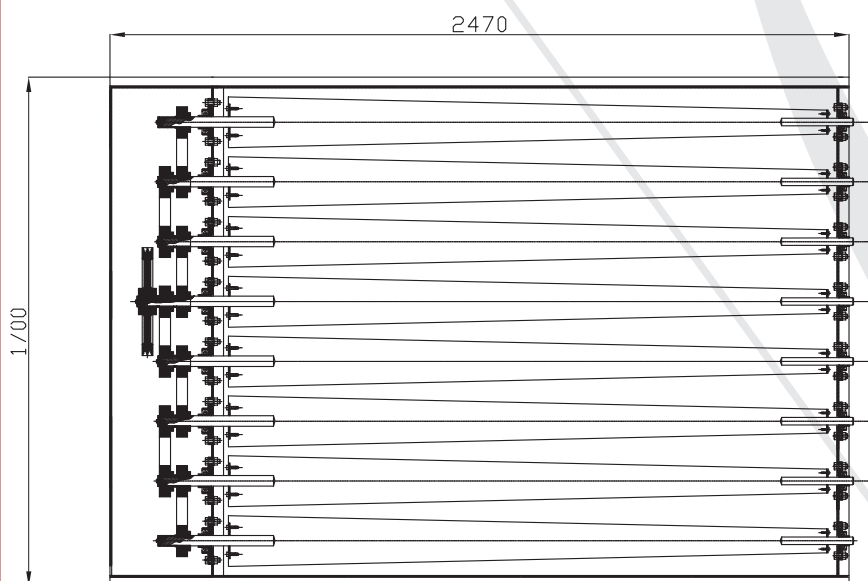
przekazywany jest z motoreduktora poprzez przekładnię łańcuchową a następnie z wałka na wałek poprzez przekładnię pasowe zębate.



Dane techniczne:

Moc silnika4 kW
Prędkość obrotowa wałków 152 obr/min

* Istnieje możliwość wprowadzenia indywidualnych rozwiązań wg życzeń Klienta.



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