

Linia do produkcji kaszy jęczmiennej

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego

Opis

Zakres linii obejmuje instalację od zasypu surowca do otrzymania wyrobu gotowego

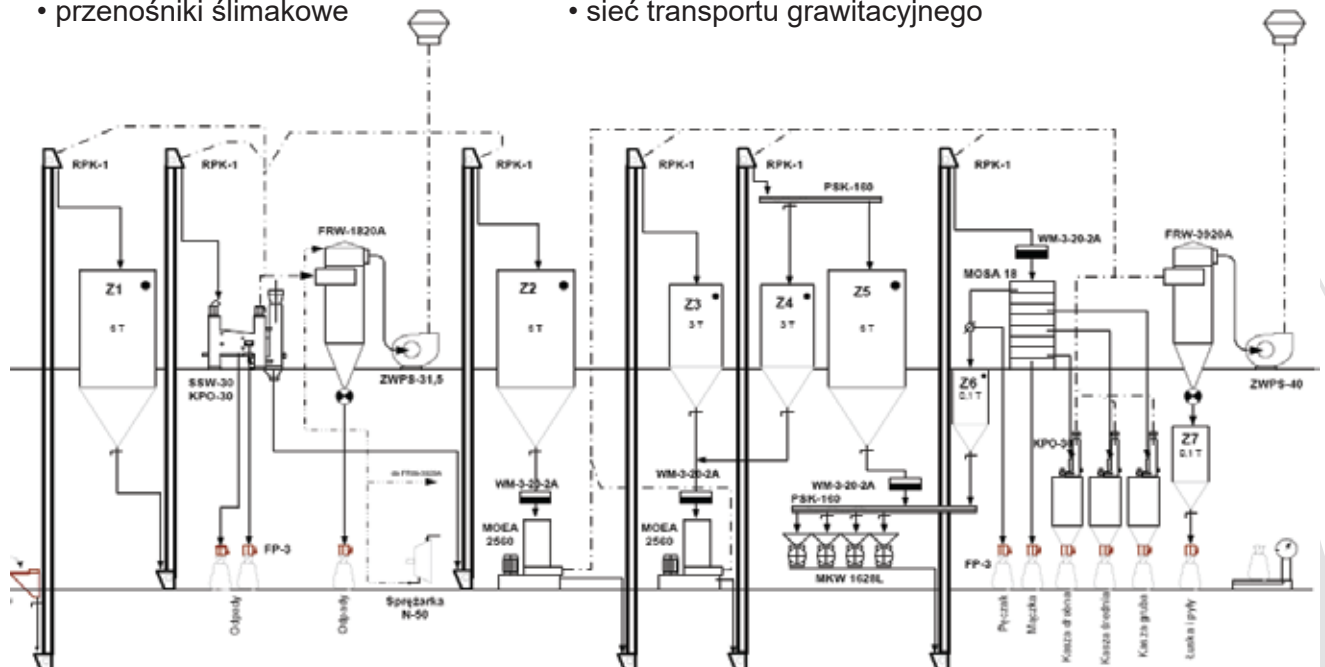
Dane techniczne

Jest to przykład linii o wydajności 1,5t/h.

Parametry techniczne zależą od założonej wydajności układu, co jest ustalane indywidualnie z klientem.

Elementy składowe instalacji

- zasyp workowy z zasuwą ręczną i klapą
- separator sitowy
- kanał pneumatyczny
- podnośniki kubelkowe
- zbiorniki stalowe na jęczmień
- workownice ręczne
- filtrocyklon
- wentylator promieniowy
- obłuskiwacze pionowe
- wychwytywacze magnetyczne
- przenośniki ślimakowe
- zasuw ręczne do przenośników ślimakowych
- krajalnice walcowe
- odsiewacz kwadratowy
- kanał pneumatyczny
- filtrocyklon
- wentylator promieniowy
- waga pomostowa
- konstrukcje wsporcze
- sprężarka tłokowa
- sieć sprężonego powietrza
- sieć aspiracyjna
- sieć transportu grawitacyjnego



Oferowane urządzenia mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciach



www.mysak.pl

Kontakt:

tel. +48 61 810 16 27
e-mail: mysak@mysak.pl

Adres:

Mysak Group Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Bukowska 18
62-069 Dąbrowa k. Poznań