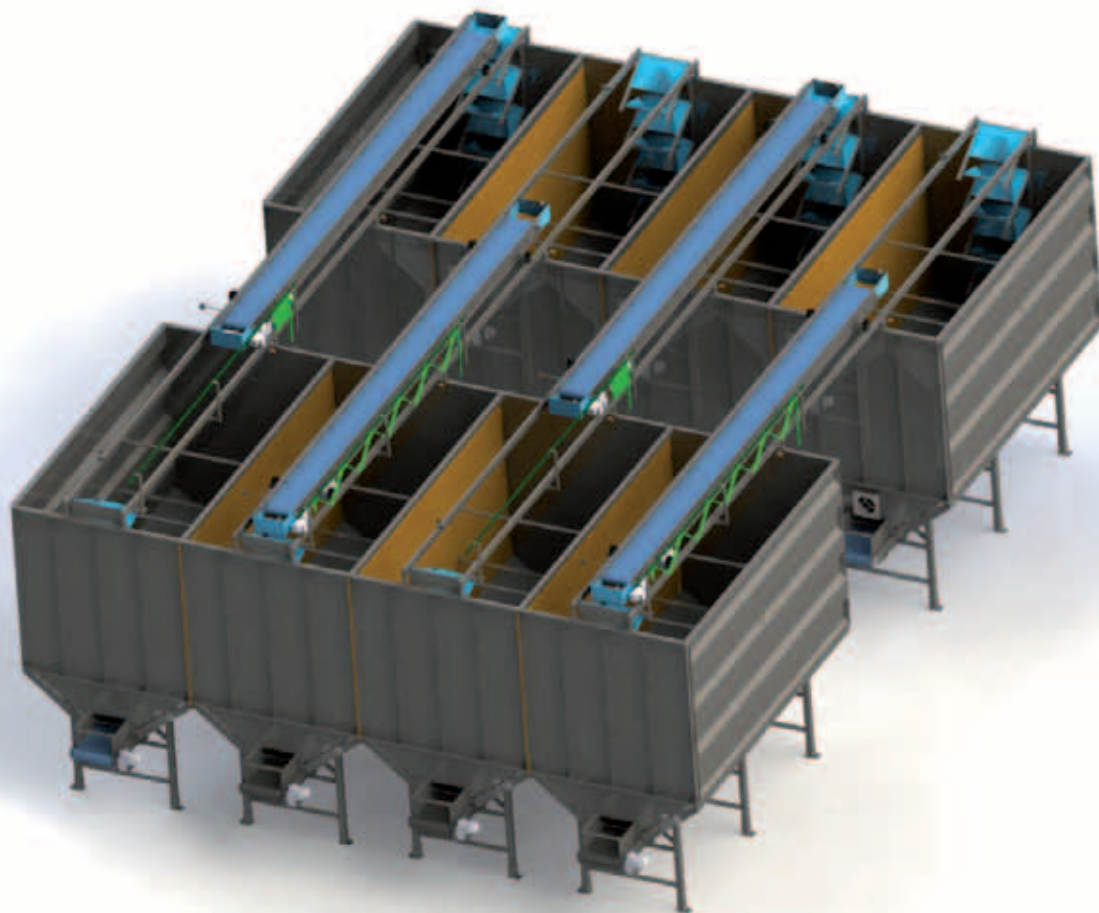




Systemy zasobników

Nadaje się do wszystkich rodzajów warzyw korzeniowych i bulwiastych



Szereg zasobników z przenośnikami przesuwными, rękawami spowalniającymi spadek i przenośnikami odprowadzającymi

- Łagodne napełnianie
- Z redukcją ciśnienia przenośników odprowadzających
- Możliwa równomierna wentylacja
- Solidna wytrzymała konstrukcja

Przykłady wymiarów dla zasobników 49 m³

długość	4500 mm
szerokość	3050 mm
wysokość	4800 mm

Przykłady wymiarów dla zasobników pośrednich 3,5 m³

długość	3150 mm
szerokość	2000 mm
wysokość	1450 mm



Zasobnik z przenośnikiem transportującym w dół i przenośnikiem odprowadzającym

Systemy zasobników

Oferujemy różne typy zasobników do różnych celów. Systemy zasobników przewidziane są do magazynowania krótkoterminowego lub średnioterminowego (składowanie tymczasowe). Budowa zasobników umożliwia automatyczne napełnianie i opróżnianie. Dostępne są różne wersje pojemności zasobników dochodzące do 55 m³.

Wielkie zasobniki

Zależnie od zastosowania zasobniki różnią się materiałem i budową. Wszystkie jednak posiadają podłużny wylot, do którego można wmontować przenośnik taśmowy. Nad przenośnikiem znajduje się strop redukujący ciśnienie, bądź strop wentylacyjny. W wersji stropu wentylacyjnego jest on przygotowany do podłączenia wentylatora. Zastosowanie odpowiedniej techniki wentylacyjnej umożliwia dosuszanie lub schładzanie. Zasobniki można wyposażyć w rękawy spowalniające spadek lub w przenośniki transportujące w dół, do łagodnego ich napełniania. Posiadają także podwójne króćce o regulowalnej wysokości.

Oferujemy zasobniki o budowie kompaktowej i modułowej. Dolne części zasobników we wszystkich modelach są to konstrukcje spawane wykonane ze stabilnych kształtowników z blach kantowanych. Wielkość kompletnie zespawanego zasobnika kompaktowego gotowego do wysłania jest ograniczona przez możliwości transportu drogowego. Dlatego szerokość wynosi normalnie 2400 mm.

W zasobnikach o budowie modułowej dolne części są kompletnie zespawane. Stosuje się tutaj także szerokość wynoszącą 3000 mm. Długość i wysokość są zróżnicowane. Ściany czołowe i boczne wykonane są na przykład z płyt Multiplex. Zasobniki te są rozbierane przed wysłaniem i na miejscu montowane. Umożliwia to zbudowanie większych pojemności. Budowa modułowa idealnie nadaje się do ustawienia szeregu zasobników lub podwójnego szeregu z automatycznymi systemami napełniania i zsywywania.

Zasobniki dostępne są w wersji wykonanej ze stali lakierowanej oraz ze stali szlachetnej. Zasobniki ze stali szlachetnej nadają się przede wszystkim do napełniania wilgotnym towarem (np. marchew). Opcjonalnie można zasobniki te zraszać (schłodzoną) wodą, aby utrzymać wilgoć lub chłodzić.

Zasobniki pośrednie

Zasobniki pośrednie różnią się od wielkich zasobników głównie wielkością i okresem przebywania w nich towaru. Także zasobniki pośrednie dostosowujemy do indywidualnych wymogów klienta.

Osprzęt

- Rękaw spowalniający spadek lub przenośnik transportujący w dół
- Przenośnik odprowadzającym
- Strop wentylacyjny i wentylator
- Automatyczny system napełniania
- Zwrotnica klapowa