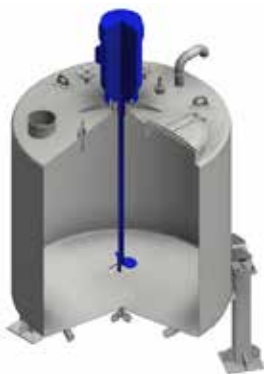


Zbiornik mieszający - Mieszalnik

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego



Zastosowanie

Zbiornik mieszający przeznaczony jest do mieszania cieczy i proszków wprowadzonych do komory mieszania i wyprowadzania ich w postaci jednolitej mieszaniny. Mieszalnik nadaje się do mieszania szeregu różnych produktów i może być wykorzystane w przemyśle spożywczym chemicznym i przemysłach pokrewnych.

Opis

Produkty wprowadza się do komory mieszania gdzie powstaje jednolita mieszanina. W korpusie mieszarki umieszczone jest mieszadło, które obracając się wokół własnej osi powoduje wymieszanie się obrabianego materiału.

Każdy mieszalnik wyposażony jest w króćce lub leje zasypowe, przez które jest dozowany surowiec.

Podstawowymi elementami mieszarki są:

- Komora mieszania
- Mieszadło z napędem
- Rewizja
- Rama mieszarki

Dane techniczne

W zależności od zastosowania produkujemy standardowe mieszarki, a także na specjalne zamówienie. Wielkość i konstrukcja mieszarki są ustalane na podstawie informacji o produkcie i parametrach uzyskanych od klienta.



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