

# Bęben powlekający do nawozów

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego



## Zastosowanie

Bęben powlekający jest maszyną służącą do powlekania nawozów granulowanych z wykorzystaniem substancji antyzbrylającej. Bęben ten znajduje zastosowanie w przemyśle chemicznym.

## Opis

Powlekanie nawozów odbywa się w obracającej się komorze bębna. Produkt podawany jest do bębna przez zasyp, następnie przesuwany ku wysypowi przez ruch obrotowy pochylonej ku wysypowi komory. Komora wyposażona jest w przegarniacze w wewnętrznej części oraz pierścienie toczne. Bęben powlekający jest maszyną, której praca odbywa się w trybie automatycznym ciągłym.

## Dane techniczne\*

Maszyna składa się m.in. z następujących podzespołów:

- Ramy skręcanej
- Komory bębna wykonanej ze stali nierdzewnej
- Zestawu rolek
- Napędu
- Zestawu odbijaków
- Zasypu i wysypu bębna wykonanych ze stali nierdzewnej.



\* Parametry technologiczne, konstrukcja i jej poszczególne elementy są każdorazowo dostosowywane do potrzeb klienta.

Oferowane urządzenia mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciach



[www.mysak.pl](http://www.mysak.pl)

## Kontakt:

tel. +48 61 810 16 27  
e-mail: [mysak@mysak.pl](mailto:mysak@mysak.pl)

## Adres:

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