

MASZYN I URZĄDZENIA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	NORMA BRANŻOWA	BN-83
	Przenośniki zabierakowe zgrzeblowe do zboża Podział	2413-13.00
		Grupa katalogowa 0473

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest podział przenośników zabierakowych zgrzeblowych stosowanych w przemyśle spożywczym do transportu poziomego zboża i materiałów sypkich.

2. Odmiany. Ze względu na układ rozróżnia się dwie odmiany przenośników zabierakowych zgrzeblowych:

- jednokierunkowe,
- dwukierunkowe.

3. Postacie. W zależności od liczby stosowanych cię-

gieł rozróżnia się dwie postacie przenośników zabierakowych zgrzeblowych:

- jednocięgnowe,
- wielocięgnowe.

4. Rodzaje. W zależności od konstrukcji zgrzebla rozróżnia się cztery rodzaje przenośników zabierakowych zgrzeblowych:

- ze zgrzeblami prostymi jednolitymi,
- ze zgrzeblami prostymi segmentowymi,
- ze zgrzeblami wygiętymi w kształcie litery U,
- ze zgrzeblami wygiętymi w kształcie litery O.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Instytut Maszyn Spożywczych w Warszawie.

2. Zakres tematyczny normalizowanego zagadnienia - wg tablicy.

3. Symbol wg SWW - 0853-141.

4. Autorzy projektu normy - inż. Jacek Piłowski, inż. Jan Podgórski - Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn i Urządzeń Przetwórstwa Zbożowo-Pasowego w Bydgoszczy.

Nr arkusza	Tytuł arkusza
00	Przenośniki zabierakowe zgrzeblowe do zboża. Podział
01	- Wydajności
02	- Łańcuchy. Wymiary podstawowe
03	- Prędkości łańcucha
04	- Koryta pośrednie. Wymiary podstawowe
05	- Stacje początkowe i końcowe. Wymiary podstawowe

Zgłoszona przez Instytut Maszyn Spożywczych
Ustanowiona przez Dyrektora Instytutu Maszyn Spożywczych dnia 25 kwietnia 1983 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1984 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 7 /1983 poz. 15)