

СКРЕБКОВЫЙ ТРАНСПОРТЁР ТИПА PZ

Предназначение

Скребковые транспортёры предназначены для горизонтального транспорта зерна, дерти, рассыпного комбикорма и других мелких материалов. Они нашли применение в складах зерна, комбикормовых заводах, мельницах и других заводах пищевой промышленности.

Техническая характеристика

Главными частями транспортёров являются:

- приводной узел (начальный желоб),
- концевой желоб,
- посредственные желобы,
- транспортные цепи,
- цепная приводная передача,
- приводной моторедуктор,

Для получения соответствующей длины транспортёра, между начальным и конечным желобом нужно монтировать посредственные желобы. Их количество зависит от длины транспортера. Внутри желоба, сверху на балках внизу на дне скользится транспортный цепи.

Зерно входит сверху желоба в любом месте длины, и рядом с цепи перемещается на дне желоба в направлении к начальному узлу транспортёра.

Есть возможность применения несколько входных и выходных каналов на длине транспортёра. Привес цепи регулируется на конечном узле, при помощи винтов.

Свойства

- возможность перемещения зерна на большой дистанс (до 70 м),
- малые габариты транспортёра,
- возможность применения любого количества входных и выходных каналов на длине транспортёра,
- возможность припасовки транспортёра в существующую транспортную систему,
- возможность получения большой производительности,

TESTMER WARSZAWA S.A.

Centrala: 05-816 Michałowice Reguły k/Warszawy Al. Powstańców Warszawy 43 Польша
tel./fax: +48 22 723 39 84, 723 52 78, e-mail: testmer@home.pl

Oddział: 38-500 Sanok, ul. 1000-lecia 84

tel./fax: +48 13 463 09 53, e-mail: sanok@testmer.com.pl

www.testmer.com.pl