

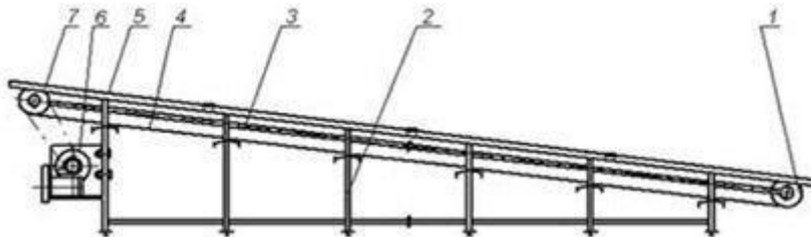
Транспортер сетчатый для сушки и охлаждения ТЛС-1

Транспортер ТЛС-1 предназначен для атмосферной сушки и охлаждения мелкокусковых и штучных продуктов. Используется при производстве экструзионных кукурузных (крупяных) палочек, визуального контроля и ручной отбраковки в линиях для производства хрустящих хлебцев и батончиков с начинкой.

Технические характеристики транспортера ТЛС-1

Длина транспортера, м	6,36
Рабочая ширина сетчатой ленты, мм	600
Размер ячейки сетки в свету, мм	1,3x14
Скорость ленты, мм/с	10...25
Установленная мощность привода, кВт	0,25
Габаритные размеры LxVxH, мм	6900x1100x1400
Масса, кг	300

Устройство транспортера ТЛС-1



1-барабан натяжной; 2-рама; 3-каркас; 4-сетчатая лента; 5-ограждение ленты; 6-привод; 7-барабан приводной



Принцип работы

Транспортер ТЛС-1 является ленточным транспортером с несущей лентой из плетеной металлической коррозионностойкой сетки с регулируемой скоростью движения. Сетка обеспечивает свободную циркуляцию воздуха вокруг продукта, эффективный отвод тепла и испарение влаги. Регулировка скорости ленты и продолжительности сушки продукта осуществляется частотным преобразователем.

Оборудование сертифицировано