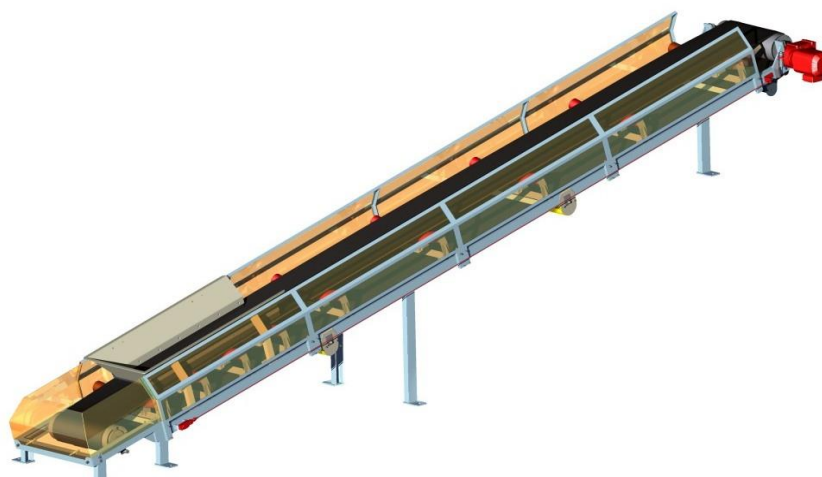


Стрічковий транспортер типу РТ



Переваги:

- простота дії та обслуговування
- універсальність використання
- співпраця з вагами і магнітними сепараторами
- мобільні або постійні
- низькі експлуатаційні кошти

Опис пристрою:

Стрічкові конвеєри з електричною стрічкою призначені для перевезення сипучих матеріалів, кускових і штучних вантажів в горизонтальній площині або під кутом до горизонталі. Навантаження й розвантаження матеріалу може проводитися в будь-якому місці в конвеєрі відповідно до потреб користувача. Рух стрічки може відбуватися в одному напрямку або в двох (оборотний спосіб). До цих конвеєрів використовуються стрічки з тканини, каучука, сітки, стрічкових сегментів, з'єднаних в замкнутому контурі, який включає в себе приводний барабан і напругу. З метою підтримки постійної напруги застосовуються механізми натягу (гвинтові, гравітаційні – по середині або на кінці). Стрічка під напругою стягується з з приводом барабана, який обертаючись перемотує стрічку роликми встановлює верхню, нижню і барабани управління.

Стрічка збирає матеріал з засипаного резервуару і передає його в місце розвантаження, який може бути виготовлений з:

- Фіксованого скиду, одно- або двох- стороння
- самоскидного візка
- з приводного барабану

Технічні дані:

Стандартна ширина стрічки [мм]	200, 260, 400, 500, 650, 800, 1000, 1200, 1400
Вид конструкції	постійна, перевізна, самонесуща
Система стрічок	плоска тип РТР або коритна типу РТН

Конвеєри можуть бути оснащені елементами автоматики: датчик руху, збігу стрічки, аварійний перемикач заповнення засипки. В конвеєрах можуть бути використані приводи типу: електричного барабана, підвищеного або постійного приводу.

Для оптимального підбору пристрою просимо зв'язатися з технічним відділом за номером телефону: +48 77/470 04 97.

тел./факс +48 77 / 474 50 05
тел./факс +48 77/474 25 92

www.OFAMA.eu
e-mail: ofama@ofama.eu