

# Толчковый/тяговый донный транспортер

Разгрузочный орган, пригодный к применению практически со всеми тяжелотекучими материалами, складываемыми в бункере прямоугольного сечения. Тяговые/толкающие штанги с гидравлическим приводом осуществляют поступательно-возвратные движения перемещая сыпучий материал к разгрузочному шнеку.

## Конструктивные особенности

- Надежная конструкция
- Конструкция рам на тяговых/толкающих штангах
- Прямоугольная конструкция

## Области применения

- Прием сыпучего материала
- Подача материала к последующему шагу технологического процесса
- Для подземных приемных бункеров и высоких силосных башен

## Потребительская ценность

- Низкая стоимость на протяжении всего жизненного цикла
- Оптимальная выгрузка сыпучего материала
- Простота в обслуживании
- Простота сборки

## Технические характеристики

• Производительность	50 – 600 м³/ч на каждый разгрузочный шнек
• Мощность привода	3 – 180 кВт
• Габаритные размеры	20.000 x 20.000 и 2.500 - 15.000 мм
• Системы контроля	специально адаптированное управляющее устройство и концепция применения сенсоров
• Защита от износа	опционально: специально подобранная в зависимости от области применения и сыпучего материала защита от износа, например различные виды специальных сталей, Хардокс, Наварные пластины, Infinite Shield (керамика)
• Исполнение	декларация соответствия нормам CE ATEX: в стандартном исполнении без адаптации ATEX. Опциональное исполнение: изнутри: зона 22 снаружи: без определения зоны (Ex II 3/- D)

