

Скользящая разгрузочная рама

Идеальная разгрузка сухих, мелкофракционных, влажных тяжелотекучих материалов. Гидравлический привод скользящей разгрузочной рамы. Разгрузочный орган может состоять из двух частей, при необходимости смещенных относительно друг друга.

Конструктивные особенности

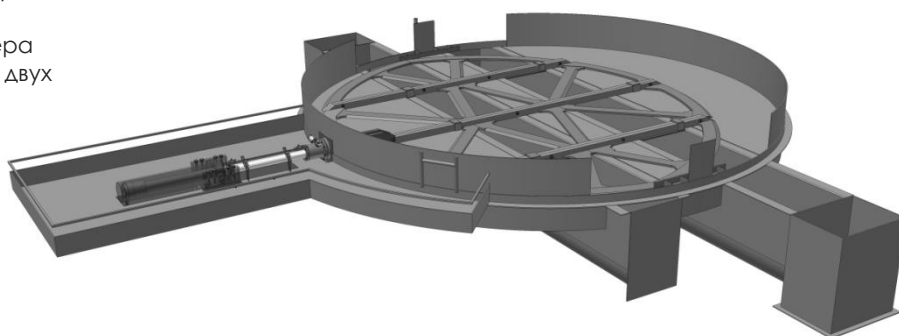
- Массивная и надежная конструкция рамы
- При больших диаметрах бункера разгрузочный орган состоит из двух частей

Области применения

- Бункер приема материала
- Бункер складирования
- Перегрузочный бункер

Потребительская ценность

- Простота в обслуживании
- Возможность использования до четырех разгрузочных шнеков
- Высокая надежность эксплуатации
- Высокий коэффициент выноса остатков сыпучих материалов
- Разгрузочная рама охватывает всю площадь днища бункера



Технические характеристики

• Производительность	10 – 250 м³/ч на каждый разгрузочный шнек
• Мощность привода	3,0 – 44 кВт
• Габаритные размеры	2.500 – 8.000 мм в диаметре
• Вес	800 – 3.000 кг
• Система контроля	работа разгрузочного органа
• 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) изнутри и снаружи: зона 22: Ex II 3/3 D изнутри: зона 21 / снаружи: зона 22: (Ex II 2/3 D)

