



ЛИНЕЙНЫЕ ГРОХОТЫ DELKOR



www.euromining.ru

Грохочение

Линейные грохоты Delkor (ленточные грохоты Delkor) разработаны в результате тщательной испытательной работы, направленной на решение основной проблемы в процессе CIP/CIL – эффективного удаления щепы из пульпы. Линейные грохоты Delkor способны просеивать материал в диапазоне от 150 до 2000 микрон, они широко используются в горнодобывающей промышленности для удаления отсева из тонких минеральных или химических суспензий.

Линейные грохоты Delkor работают, не создавая вибрации. Благодаря этому материал, превышающий заданный размер, не проходит через фильтроткань, что обеспечивает надежное удержание всего материала, не соответствующего по размеру. Это позволяет с эффективностью до 98,1% удалять древесные волокна, что подтверждается измерениями, проведенными исследовательской лабораторией горнодобывающей компании.

Линейные грохоты Delkor предназначены для отсеивания грубого материала из технологических суспензий. Возможная опция - работа с использованием вакуума.

Характеристики

- Отсутствие вибрации
- Низкие затраты на ТО
- Низкое энергопотребление
- Низкий уровень шума
- Простота в эксплуатации
- Эксплуатационная пригодность - 99%
- Отсутствие образования осадка на фильтровальной ткани при химическом осаждении

Размеры поставляемых грохотов

- 0.5m²
- 1.0m²
- 1.5m²
- 3.0m²
- 6.0m²
- 9.0m²
- 12.0m²
- 20.0m²
- 25.0m²
- 32.0m²

Дополнительное оборудование для грохота

- Возможность реверсивной подачи
- Желоба для сбора просыпей
- Каплесборники по всей длине
- Панели для защиты от ветра/брызг
- 2-уровневые переключатели движения фильтровальной ткани
- Разбрызгивающие сопла из двух элементов
- Пороги, регулирующие распределение подаваемого материала
- Грузила для натяжения фильтровальной ткани
- Пульты управления
- Разбрызгивающие сопла высокого давления
- Раздельные разбрызгивающие сопла
- Кожухи для распределительной коробки
- Системы смазки подшипников (различные)

ОБРАТИТЕСЬ ЗА КОНСУЛЬТАЦИЕЙ К СПЕЦИАЛИСТУ

DELKOR



ЛИНЕЙНЫЕ ГРОХОТЫ DELKOR



www.euromining.ru

Грохочение

Область применения

Удаление мусора

- Золотодобыча
 - Щепа
 - Крупнозернистый материал
 - Удаление древесного волокна из регенерационной сушки
- Флотационные установки
 - Удаление волокна для защиты точек перелива пены
 - Золото
 - Платина
 - Медь
 - Цинк
 - Свинец
 - Фосфат
- Автоклавы
 - Просеивание питания в целях предотвращения закупоривания внутри оборудования
- Магнитные сепараторы высокой производительности для мокрого обогащения
 - Просеивание крупнозернистого материала, для предотвращения повреждения барабана
- Смесеприготовительные установки
 - Просеивание волокон
- Шахтный водоотлив
 - Удаление крупных частиц
- Фильтр-прессы
 - Подготовка питания фильтр-пресса
- Вода
 - Асбест в охлаждающей воде
 - Зола в энергетических установках
 - Древесное волокно на целлюлозно-бумажных заводах
 - Отходы скотобойни
 - Извлечение магнитного железняка

Удаление крупных частиц

- Крупнозернистый материал в тяжелых минералах
- Тонкое грохочение после разгрузки мельницы
- Тонкое грохочение угля, поступающего на спиральный сепаратор

Обработка сточных вод

- Сгущение осадка сточных вод
- Отмывка шлама

ОБРАТИТЕСЬ ЗА КОНСУЛЬТАЦИЕЙ К СПЕЦИАЛИСТУ

DELKOR



Для получения дополнительной информации свяжитесь с вашим региональным отделением Delkor.

Официальный дистрибьютор Delkor Techik B.V. на территории России и стран СНГ

ООО ТМС Евромайнинг

Россия, Челябинск, ул. Бажова, 91, оф. 14, 16, 18
+7 (351) 245-01-37 delkor@euromining.ru

