



Новости

Техника для первичной обработки www.binder-co.com

Стр. 2-3
Фирма Binder+Co производит установку комплексного машинного оборудования в Польше и Словакии
Примеры проектов в Австрии, Германии и Южной Корее
Стр.4
Новый вклад в копилку успеха фирмы Binder+Co



Фирма Binder+Co смонтировала комплекс оборудования для поставщика бетона в Краснодарском крае, Россия

Экспертный потенциал и ноу-хау компании Binder+Co в первичной обработке сыпучих материалов и вторичного сырья находят отражение в широком спектре специализированного оборудования, применяемого в сырьевой, строительной и химической отраслях промышленности по всему миру. Помимо этого, компания разрабатывает и поставляет полностью готовые к эксплуатации комплексы для первичной обработки щебня, гравия, песка, природного строительного камня, руды и вторичного сырья.

В России в Краснодарском крае Binder+Co построила для фирмы Выбор-С высокосовременный комплекс оборудования для производства бетона. Этот проект стал важной вехой присутствия фирмы Binder+Co в России и доказательством востребованности продукции Binder+Co во всём мире.

Комплекс с производительностью по загрузке в примерно 330 т/ч и выработкой в примерно 1.000.000 т/год был смонтирован всего лишь за 3 месяца. Объем работ составил 3.000.000,- евро

Заказчику принадлежит завод по

производству бетона и смесей. До недавнего времени закупались заполнители низкого качества. Новое оборудование для просеивания и промыва позволяет получать материалы для производства бетона гораздо более высокого качества, гарантируя заказчику независимость от ценовых колебаний и наличие требуемых заполнителей. Кроме того, получаемая при использовании оборудования продукция позиционируется также как заполнитель и материал для подземных конструкций, что позволило заказчику существенно расширить рынок сбыта.



Данные по технологическому процессу:
Загружаемый материал: моренный гравий, природный гравий
Размер зерна: 0/120 (300) мм (длина кромки до 300 мм)
Производительность комплекса: ок. 330 т/ч
Конечные продукты сортировочной, моющей и дробильной установок: 0/4 мм, 2/8 мм, 4/16 мм

Применяемые технологии:
- Просеивающие машины BIVITEC
- Грохоты круговых колебаний
- Двухвальная лопастная мощная машина
- Песколовки SANDEXX



Новости

Техника для первичной обработки www.binder-co.com

Фирма Binder+Co смонтировала комплекс из 4-х установок BIVITEC и 2-х грохотов круговых колебаний для крупного производителя и дистрибьютора строительных материалов в Польше

Производитель и дистрибьютор строительных материалов OKSM доверяет компетентности и опыту сотрудников Binder+Co: недавно в Польшу был поставлен крупный комплекс из четырёх крупногабаритных установок BIVITEC и двух грохотов круговых колебаний.

Основной целью заказчика было свести количество применяемых установок до минимума. Фирма Binder+Co выиграла тендер, предложив решение, в котором количество задействованных машин было значительно ниже, чем у конкурентов. Четыре просеивающие машины BIVITEC одного размера позволяют унифицировать требуемые запасные части и значительно уменьшить затраты на техническое обслуживание. В добавление к этому, применение эффективной технологии BIVITEC (пониженное потребление воды и электроэнергии) ведёт к относительно низким эксплуатационным затратам. Комплекс оборудования был смонтирован в 2008 году в два этапа. Объём работ составил 1.050.000,- евро.



Применяемые технологии:
- BIVITEC
- грохот круговых колебаний
- обезвоживающий грохот

Производительность по загрузке (BIVITEC):
Сухое просеивание: ок. 700 т/ч в 2 линии: сечение 2 мм
Влажное просеивание: ок. 700 т/ч в 2 линии: сечение 2 мм

Производительность грохотов круговых колебаний: ок. 420 т/ч
Сечение 2 мм, 8 мм и 16 мм

Фирма Binder+Co поставила крупногабаритные грохоты заказчикам в Словакию

В течение примерно 7-ми месяцев фирма Binder+Co смонтировала в Словакии оборудование стоимостью 355.000,- евро, применяемое для классификации и очистки песка и кварцсодержащего гравия. За счёт использования машин с большой просеивающей поверхностью также и в данном случае стало возможным найти решение с применением минимального количества машин. Вместо четырёх машин, применявшихся ранее, в новом комплексе задействовано лишь две.

Фирма Binder+Co выиграла тендер на этот заказ не в последнюю очередь благодаря превосходному качеству своей продукции и высокой степени доступности послепродажной поддержки, в чём заказчик – уже несколько лет применявший компоненты оборудования от фирмы Binder+Co – имел возможность убедиться.

Высокая эксплуатационная готовность оборудования, низкие текущие затраты (за счёт снижения количества машин) и общее улучшение качества продукции (лопастная мойка) определённо говорят в пользу решений от Binder+Co.



Применяемые технологии:
- Грохот круговых колебаний
- Просеивающая машина BIVITEC
- Очистка материала в лопастной мойке



Новости

Техника для первичной обработки www.binder-co.com

Фирма Binder+Co монтирует современную установку для измельчения и просеивания для завода по выпуску щебня в Зальцбурге

Фирма Binder+Co в течение шести месяцев смонтировала для компании Flatscher Erdbau und Schotterwerk Ges.m.b.H установку для измельчения и просеивания, отличающуюся высококачественным исполнением и особым удобством техобслуживания. Компания Flatscher ранее уже использовала промывочную установку от Binder+Co и имела время убедиться в высоком качестве продукции и сервиса фирмы. Позитивные ожидания получили

подтверждение благодаря безупречно прошедшему монтажу и вводу нового оборудования в эксплуатацию.

Используемые технологии:
- Грохот круговых колебаний
- BIVITEC

Объём работ: 800.000,- евро



Ввод в эксплуатацию оборудования от Binder+Co в Тироле

Несколько однотипных установок от фирмы Binder+Co, ранее смонтированные в Тироле, убедили экспертов из компании Fiegl Tiefbau GmbH: недавно фирма Binder+Co установила также и на участке этого специалиста по подземным сооружениям современный комплекс для первичной обработки, состоящий из резонансного грохота и песколовки SANDEXX. Работы по монтажу уже закончены, вскоре будет произведён ввод в эксплуатацию.

Резонансные грохоты от фирмы Binder+Co отличаются особой рентабельностью: с помощью одной машины можно получать до шести конечных продуктов.

Время строительства: ок. 5 месяцев
Объём работ: 455.000,- евро



Фирма Binder+Co поставляет группе компаний Gfr rer 3 установки BIVITEC и 7 грохотов круговых колебаний

Заказ на поставку оборудования для завода по выпуску щебня группы компаний Gfr rer стал блестящим проектом от Binder+Co и примером внедрения BIVITEC на немецкий рынок. В общей сложности три установки BIVITEC и семь грохотов будут в ближайшее время поставлены заказчику. Все установки имеют одинаковую конструктивную ширину. Крайне выгодно для заказчика также и то, что поддержку всего комплекса оборудования в будущем

будет осуществлять один эксперт – фирма Binder+Co, специалист по комплексным решениям «из одних рук».

Технические данные:
Скорость загрузки: 600 т/ч
Зернение: 0/250 мм
Объём работ: ок. 600.000,- евро



Поставка 8-ми грохотов линейных колебаний и 3-х машин BIVITEC заказчику из Южной Кореи

Во всём мире при обработке песка и гравия всё более актуальным становится использование именно крупногабаритного оборудования с высокой загрузочной производительностью. Фирма Binder+Co уже имеет богатый опыт изготовления и монтажа оборудования таких размеров, прежде всего для отраслей по производству железа и стали. В настоящее время в данной области идёт работа над поставкой восьми грохотов линейных колебаний и трёх установок BIVITEC в Южную Корею одному из крупнейших мировых сталепроизводителей. Низкие расходы на техобслуживание, высокая эксплуатационная готовность

оборудования и очень высокая производительность по загрузке без потерь по эффективности однозначно говорят в пользу выбора ноу-хау от фирмы Binder+Co!

Технические данные:
- 3 линейных грохота с просеивающей поверхностью 32,4 м² и производительность по загрузке 1055 т/ч
- 3 двухъярусных линейных грохота с просеивающей поверхностью 32,4 м²/ярус; производительность по загрузке 1055 т/ч
- 3 установки BIVITEC: просеивающая поверхность 19,2 м²



НОВОСТИ

Ответственные Binder+Co
 Post Box 294, A-8200 Gleisdorf, Austria
 Phone: +43-3112-800-0, Fax: ext. 398
 e-mail: st@binder-co.at
 www.binder-co.com

Содержание:
 Binder+Co Aufbereitungstechnik und Umwelttechnik
 Редакция: Alfred Kalcher, Almuth Schnehen, Helfried Gschaider,
 Дизайн: ©ZZYZX
 Фото: Binder+Co, Peter Manninger

2008 год – Новая страница в истории успеха фирмы Binder+Co

На официальном оглашении результатов деятельности и годового отчета за 2008 год фирма Binder+Co смогла засвидетельствовать существенный прирост по многим направлениям. Специалист по технике для первичной обработки, экологической технике, а также технике для упаковки, фирма в прошедшем году увеличила оборот на 37,4% до 73,45 миллионов евро. Показатель EBIT улучшился на 47,2% до 7,20 миллионов евро, а поступления по договорам поставки по сравнению с предыдущим годом увеличились на 48,3%, составив 85,25 миллионов евро.

Устойчивое проникновение и позиционирование на рынке

Экономические условия 2008 года благоприятствовали фирме Binder+Co. Устойчивое освоение фирмой рынка и позиционирование технологий, наряду с быстрым развитием строительной и смежных с ней отраслей в Западной и Восточной Европе, развитием отрасли рециклинга, а также производства железа и стали стали основой успеха фирмы Binder+Co в хозяйственном году 2008.

Отделения фирмы Binder+Co по производству техники для первичной обработки осуществляли устойчивое проникновение на рынки Восточной и Западной Европы и смогли эффективно воспользоваться строительным бумом и увеличившимся спросом на железо и сталь в странах Азии. Таким образом достигнутые в 2008 году поступления по договорам поставки в размере 48,11 миллионов евро увеличились по сравнению с предшествующим годом практически вдвое.



Jörg Rosegger, Karl Grabner

Отделения фирмы Binder+Co по производству экологической техники показали в закончившемся финансовом году особенно хорошие результаты в Америке и Восточной Европе. Последовательное внедрение стратегии Key-Account, направленной на развитие совместно с заказчиками на новых рынках, позволило фирме Binder+Co стать №1 в Восточной Европе.

Отделение упаковочной техники Binder+Co стало 1 октября 2008 года дочерней компанией STATEC-BINDER GmbH путём создания совместного предприятия с бывшим конкурентом Statec GmbH. В 2008 году отделение упаковочной техники Binder+Co показало оборот в 11,71 миллионов евро.

Развитие экспортных сделок

В 2008 году внешнеторговый оборот фирмы Binder+Co составил 90,0% (2007: 87,0%) от валового оборота и доказал таким образом высокую важность экспортных сделок. Доля оборота по Западной Европе составила 47,4% (без Австрии) – Западная Европа снова стала крупнейшим рынком сбыта, на Центральную и Восточную Европу (страны CEE и СНГ) пришлось 25,2%. Азия и Австралия принесли 11,1% оборота, на долю Африки и Америки пришлось в сумме 6,3%.