



NOWOŚCI

OBRÓBKA MATERIAŁÓW www.binder-co.com

Strona 2-3

Binder+Co buduje duże zakłady w Polsce i Słowacji

Projekty referencyjne w Austrii, Niemczech i Korei Południowej

Strona 4

Dalszy rozdział w historii pełnej sukcesów firmy Binder+Co

Binder+Co zbudował zakład dla przemysłu dostarczającego beton w regionie Soczi, Rosja

Know-how firmy Binder+Co w dziedzinie wzbogacania produktów sypkich i materiałów z recyklingu prezentuje się w szerokiej palecie maszyn specjalnych, używanych na całym świecie w przemyśle wydobywczym surowców, w budownictwie i w przemyśle chemicznym. Ponadto przedsiębiorstwo to dostarcza „gotowe pod klucz” kompletne zakłady wzbogacania kruszyw, żwiru, piasku, kamieni naturalnych, rud i surowców wtórnych. W centrum uwagi zawsze stoją specyficzne wymagania klientów. W regionie Soczi w Rosji, firma Binder+Co zrealizowała projekt VIBOR_S, będący wzorcowym zakładem produkującym beton na potrzeby przemysłu. Jest on ważnym projektem referencyjnym na rynku rosyjskim i jednocześnie dowodem na jakość wyrobów Binder+Co, cieszących się uznaniem na całym świecie. Ten zakład o wydajności ok. 330 t/h i produkcji w skali rocznej rzędu 1.000.000 t/rok został zmontowany w ciągu zaledwie 3 miesięcy. Wartość obiektu budowlanego wynosi 3.000.000,- EUR. Odbiorca posiada zakład wyrobów betonowych

i betoniarnię. Do tej pory kupowano kruszywa o niskiej jakości. Nowy system przesiewaczy i urządzeń do płukania zapewnia produkcję surowców bazowych do wytwarzania betonu o lepszej jakości, a tym samym niezależność od wahań cen oraz chwilowej dostępności niezbędnych kruszyw budowlanych. Ponadto produkty wytwarzane w zakładzie oferowane są jako materiał na podsypki i kruszywa budowlane, co dla klienta oznacza efektywne rozszerzenie oferty rynkowej.



Dane technologiczne:
 Materiał nadawy: żwir morenowy, żwir ze złoża
 Uziarnienie: 0/120 (300) mm (długość krawędzi do 300 mm)
 Wydajność: ok. 330 t/h (na zakładzie)
 Produkty końcowe kruszenia, przesiewania i płuczki: 0/4 mm, 2/8 mm, 4/16 mm

Zastosowane technologie:
 - przesiewacze BIVITEC
 - przesiewacze o eliptycznym ruchu drgań
 - dwustopniowe urządzenie do płukania żwiru
 - osadniki piasku SANDEXX



NOWOŚCI

OBRÓBKA MATERIAŁÓW www.binder-co.com

Binder+Co zbudował duży zakład wyposażony w 4 BIVITEC i 2 przesiewacze o eliptycznym ruchu drgań, dla dostawców kruszyw w Polsce

Dostawca kruszyw budowlanych OKSM zaufał kompetencji i doświadczeniom zebranym przez Binder+Co. W związku z tym ostatnio dostarczono do Polski dużą linię technologiczną złożoną z czterech bardzo dużych BIVITEC i dwóch przesiewaczy o eliptycznym ruchu drgań. Nadzrędnym celem naszego klienta było ograniczenie liczby maszyn do niezbędnego minimum. Binder+Co był w stanie zaprezentować projekt zakładu, w którym liczba zastosowanych maszyn jest wyraźnie niższa od rozwiązań oferowanych przez konkurencję. Cztery jednakowej wielkości przesiewacze BIVITEC umożliwiają standaryzację części zamiennych i tym samym wyraźnie niższe nakłady na konserwację i utrzymanie ruchu.

Zastosowanie efektywnej technologii BIVITEC (niższe zużycie wody i energii) zapewnia ponadto stosunkowo niskie koszty eksploatacji. Zakład został zbudowany w 2008 roku w dwóch etapach. Wartość obiektu budowlanego wynosi 1.050.000,- EUR



Zastosowane technologie:

- BIVITEC
- przesiewacze o eliptycznym ruchu drgań
- sito odwadniające

Wydajność przesiewaczy BIVITEC

- Odsiewanie na sucho: ok. 700 t/h na 2 liniach:
- Sortowanie przy 2 mm
- Odsiewanie na mokro: ok. 700 t/h na 2 liniach:
- Sortowanie przy 2 mm

Produkty z przesiewaczy o eliptycznym ruchu drgań: ok. 420 t/h,

Sortowanie przy 2 mm, 8 mm i 16 mm

Binder+Co dostarczy duże przesiewacze odbiorcom w Słowacji

W ciągu około 7 miesięcy Binder+Co zbuduje w Słowacji zakład o wartości 355.000,- EUR przeznaczony do klasyfikacji i oczyszczania piasku oraz żwiru zawierającego kwarc. Zastosowanie maszyn o dużych powierzchniach sit umożliwiło także w tym wypadku znalezienie rozwiązania przy użyciu mniejszej liczby maszyn. Cztery maszyny starego zakładu zostały zastąpione dwiema maszynami w nowym zakładzie. Zawarcie tego kontraktu zawdzięcza Binder+Co między innymi znakomitej jakości swoich wyrobów i wysokiej gotowości do wykonywania czynności serwisowych w zakresie After Sales, o czym odbiorca mógł się już przekonać w ubiegłych latach. W swoim zakładzie posiada on bowiem już urządzenia marki Binder+Co.

Wysoka dyspozycyjność urządzeń, niskie koszty eksploatacji (przez zmniejszenie liczby maszyn) i ogólne poprawienie jakości produktów (urządzenie do płukania żwiru) to jednoznaczne zalety wyrobów marki Binder+Co.



Zastosowane technologie:

- przesiewacze o eliptycznym ruchu drgań
- przesiewacz BIVITEC
- urządzenie do płukania żwiru



NOWOŚCI

OBRÓBKA MATERIAŁÓW www.binder-co.com

Binder+Co zbudował nowoczesny zakład kruszyw w Salzburger Schotterwerk

Binder+Co zbudował w ciągu pół roku dla firmy Flatscher Erdbau und Schotterwerk Ges.m.b.H nowy zakład kruszyw, odznaczający się przede wszystkim wysokiej jakości wykonawstwem i prostotą czynności na rzecz utrzymania ruchu. Przedsiębiorstwo Flatscher użytkowało już wcześniej urządzenie do płukania marki Binder+Co, którego eksploatacja przekonała odbiorcę o wysokiej jakości i niezawodności działania. Pozytywne oczekiwania zostały

jeszcze wzmocnione dzięki sprawnemu zbudowaniu i rozruchowi nowego zakładu.

Zastosowane technologie:

- przesiewacze o eliptycznym ruchu drgań
- BIVITEC

Wartość obiektu budowlanego: 800.000,- EUR



Rozruch zakładu zbudowanego przez Binder+Co w Tyrolu

Kilka identycznych zakładów zbudowanych przez Binder+Co w otoczeniu firmy Fiegl Tiefbau GmbH przekonało odbiorcę. Ostatnio wykonał Binder+Co także na terenie tego przedsiębiorstwa budowlanego nowoczesne linię technologiczną do kruszyw, złożoną z przesiewacza rezonansowego i osadnika piasku SANDEXX. Robory montażowe zostały już zakończone, rozruch nastąpi wkrótce.

Przesiewacze rezonansowe marki Binder+Co przekonują przede wszystkim w zakresie ekonomizności. Za pomocą jednej maszyny można sortować maksymalnie do sześciu produktów końcowych.

Okres budowy: ok. 5 miesięcy.

Wartość obiektu budowlanego: 455.000,- EUR



Binder+Co dostarczy 3 BIVITEC i 7 przesiewaczy o eliptycznym ruchu drgań grupie firm Gfrörer

Znakomity projekt referencyjny dla BIVITEC na rynku niemieckim zapewnił sobie Binder+Co zawierając kontrakt na wyposażenie zakładu kruszyw należącego do grupy firm Gfrörer. W sumie trzy BIVITEC i siedem przesiewaczy zostanie wkrótce dostarczonych odbiorcy. Wszystkie maszyny mają identyczną szerokość konstrukcyjną. Oprócz tego odbiorca będzie także w przyszłości czerpać korzyści związane z faktem, że w stosunku do kompletnego

zakładu występuje tylko jeden kompetentny partner: Binder+Co, specjalista w zakresie kompleksowych rozwiązań.

Specyfikacja techniczna zakładu:

Nadawa: 600 t/h

Uziarnienie: 0/250 mm

Wartość obiektu budowlanego: ok. 600.000,- EUR



Dostawa 8 przesiewaczy o prostoliniowym ruchu drgań i 3 BIVITEC dla odbiorcy w Korei Południowej

Na całym świecie w branży piaskowni i żwirowni trend zmierza jednoznacznie w kierunku zastosowań dużych maszyn o wysokiej zdolności przerobowej. Binder+Co dysponuje szerokimi doświadczeniami w zakresie budowy dużych maszyn tego typu - przede wszystkim dla przemysłu hutniczego i stalowego. Aktualny projekt referencyjny z tego zakresu to dostawa ośmiu przesiewaczy o prostoliniowym ruchu drgań i 3 BIVITEC największemu na świecie producentowi stali w Korei Południowej. Niskie koszty eksploatacji, wysoka dyspozycyjność

urządzeń, a także wysoka wydajność bez strat efektywności - to jednoznaczny dowód kompetencji i know-how firmy Binder+Co!

Szczegóły techniczne:

- 3 przesiewacze o prostoliniowym ruchu drgań o powierzchni sitowej 32,4 m² i wydajności 1055 t/h
- 3 przesiewacze o prostoliniowym ruchu drgań, dwupokładowe, każdy pokład o powierzchni sitowej 32,4 m² Wydajność: 1055 t/h
- 3 BIVITEC: powierzchnia sitowa 19,2 m²



binder+co

NOWOŚCI

Wydawca: Binder+Co

Grazer Straße 19-25, A-8200 Gleisdorf, Austria

Tel.: +43-3112-800-0, Fax: +43-3112-800-398

e-mail: st@binder-co.at

www.binder-co.com

Za treść:

Binder+Co Obróbka materiałów

Redakcja: Alfred Kalcher, Almuth Schnehen, Helfried Gschaider

Szata graficzna: ©ZZXZY

Zdjęcia: Binder+Co, Peter Manninger

2008 - Dalszy rozdział w historii pełnej sukcesów firmy Binder+Co.

Przy oficjalnej prezentacji wyników ekonomicznych za rok 2008 zaimponował Binder+Co znaczącymi przyrostami. Ten styryjski specjalista w zakresie techniki wzbogacania kopalni, techniki ochrony środowiska i techniki opakowań zwiększył swój obrót w ubiegłym roku o 37,4% do 73,45 mln EUR. Wskaźnik EBIT uległ poprawie o 47,2% do 7,20 mln EUR, a napływ zamówień wyniósł 85,25 mln EUR, o 48,3% więcej niż w roku poprzedzającym.

Ciągle tworzenie trwałych powiązań na rynku i nadanie pozycji

Gospodarcze uwarunkowania w roku 2008 okazały się wyjątkowo sprzyjające dla Binder+Co. Ciągle tworzenie trwałych powiązań na rynku i nadanie pozycji technologiom, jak również solidny rozwój przemysłu budowlanego i dostawców kruszyw w Europie Zachodniej i Wschodniej, światowy rozwój branży recyklingu oraz przemysłu hutniczego i stalowego, to podstawy pomyślnego rozwoju ekonomicznego firmy Binder+Co w roku 2008.

Binder+Co Aufbereitungstechnik - dzięki trwałym powiązaniom na rynku - był w stanie w pełni wykorzystać dobrą koniunkturę w budownictwie w Europie Wschodniej i Zachodniej oraz wysokie zapotrzebowanie przemysłu hutniczego i stalowego w Azji. W ten sposób w 2008 roku osiągnięto wartość zamówień 48,11 mln EUR, niemal podwojenie w stosunku do roku poprzedzającego.



Jörg Rosegger, Karl Grabner

Ubiegły roku ekonomiczny okazał się bardzo pomyślny dla Binder+Co Umwelttechnik szczególnie w Ameryce i Europie Wschodniej. Konsekwentne wdrażanie strategii Key-Account, polegającej na wspólnych przedsięwzięciach z obecnymi odbiorcami na nowych rynkach, przyniosło firmie Binder+Co pozycję lidera w Europie Wschodniej.

Technologia opakowań Binder+Co została 1-go października 2008 przeniesiona do przedsiębiorstwa zależnego STATEC-BINDER GmbH, stanowiącego Joint-Venture z dotychczasowym konkurentem Statec GmbH. Binder+Co Verpackungstechnik osiągnęło w 2008 roku obrót w wysokości 11,71 mln EUR.

Eksport ma nadal wysokie znaczenie

W 2008 roku udział eksportu firmy Binder+Co wyniósł 90,0% (2007: 87,0 %) całego obrotu i stanowi dowód wysokiego znaczenia eksportu. Europa Zachodnia (bez Austrii) z udziałem obrotu 47,4% to ponownie największy rynek zbytu, a za nim 25,2% w Europie Centralnej i Wschodniej (Europa Środkowa i Wschodnia oraz Wspólnota Niepodległych Państw). Na Azję i Australię przypada 11,1% obrotu, na Afrykę i Amerykę w sumie 6,3 % obrotu.