

KOMPETENZ UND MODERSTE KUNSTSTOFFRECYCLINGTECHNIK

Recyclinganlagen für PET Flaschen, PE/PP Folien, hart HDPE, PP,
PS, PA, PVC, Rohre, Profile, etc.

Kapazität: 500-6000 Kg/Stunde



rolbatch

FOCUS ON INNOVATION

WYSOKO ZAAWANSOWANA TECHNOLOGIA RECYKLINGU TWORZYW SZTUCZNYCH

Linie do recyklingu butelek PET, folii PE/PP, twardego HDPE, PP, PS, PA, PVC,
profilu, rur, etc.

Wydajność 500-6000 kg/godzinę



DER MODULARE AUFBAU UNSERER RECYCLINGANLAGEN TRÄGT ZUR VERBESSERUNG DER QUALITÄT DER ENDPRODUKTE BEI

- Hohe Kapazität zu einem vernünftigen Preis
- Niedrige Betriebskosten
- Automatisierung der Arbeit
- Einsparung von Arbeitskosten

MODULARNY UKŁAD NASZYCH LINII DO RECYKLINGU PRZYCZYNIĄ SIĘ DO POPRAWY JAKOŚCI PRODUKTÓW KOŃCOWYCH

- Wysoka wydajność w rozsądnej cenie
- Niskie koszty eksploatacji
- Automatykacja pracy
- Oszczędność kosztów pracy



MODERNSTE ZERKLEINERUNGS-, WASCH- UND REGRANULIERUNGSANLAGEN

- Waschanlagen für PE, PP, ABS, PVC, PET, zum Beispiel für PET Flaschen, Folien, Autobatterien, Joghurtverpackungen, Profile, Rohren, etc.
- Granulieranlagen für PE, PP, ABS, PVC, PET, PC, PS
- Sortieranlagen für Kunststoffe und Abfälle aus Kunststoffen
- Optische Sortieranlagen, NIR-Sortierer zum Sortieren nach Farben und Kunststoffart
- Wasserreinigungsanlagen im geschlossenen Kreislauf, arbeiten zusammen mit den Reinigungsanlagen

NAJNOWOCZEŚNIEJSZE LINIE DO ROZDRABNIANIA, MYCIA I REGRANULACJI

- Linie do mycia PE, PP, ABS, PVC, PET np. do mycia folii, chemii gospodarczej, odpadów komunalnych, butelek PET, akumulatorów samochodowych, opakowań po jogurtach, profili, rur, etc.
- Linie do granulacji PE, PP, ABS, PVC, PET, PC, PS
- Sortery optyczne, sortery do sortowania tworzyw na kolory oraz rodzaje tworzyw sztucznych
- Systemy oczyszczania wody w obiegu zamkniętym współpracujące z liniami do mycia tworzyw sztucznych



PROFESSIONELLE WASCH- UND REGRANULIERUNSANLAGEN FÜR VERSCHIEDENE THERMOPLASTISCHE KUNSTSTOFFSORTEN

Unsere Recyclinganlagen werden aus hochwertigem Stahl gefertigt. In unseren Anlagen werden elektrische und elektronische Komponenten bekannter internationaler Firmen installiert.

PROFESJONALNE SYSTEMY DO MYCIA ORAZ REGRANULACJI RÓŻNEGO RODZAJU TWORZYW SZTUCZNYCH

Nasze linie do recyklingu są wykonane z najwyższej jakości stali oraz mają zamontowane komponenty elektryczne i elektroniczne znanych światowych marek.



VERBESSERTE WASCHQUALITÄT VON KUNSTSTOFFEN DURCH NEUES DESIGN UNSERE LINIEN

Kunststoffe mit stark anhaftenden Verunreinigungen oder mit hohen Qualitätsanforderungen werden mit dem kontinuierlichen Heisswäscher behandelt.

NOWY DESIGN NASZYCH LINII ZNACZNIE POPRAWIA JAKOŚĆ MYCIA TWORZYW SZTUCZNYCH

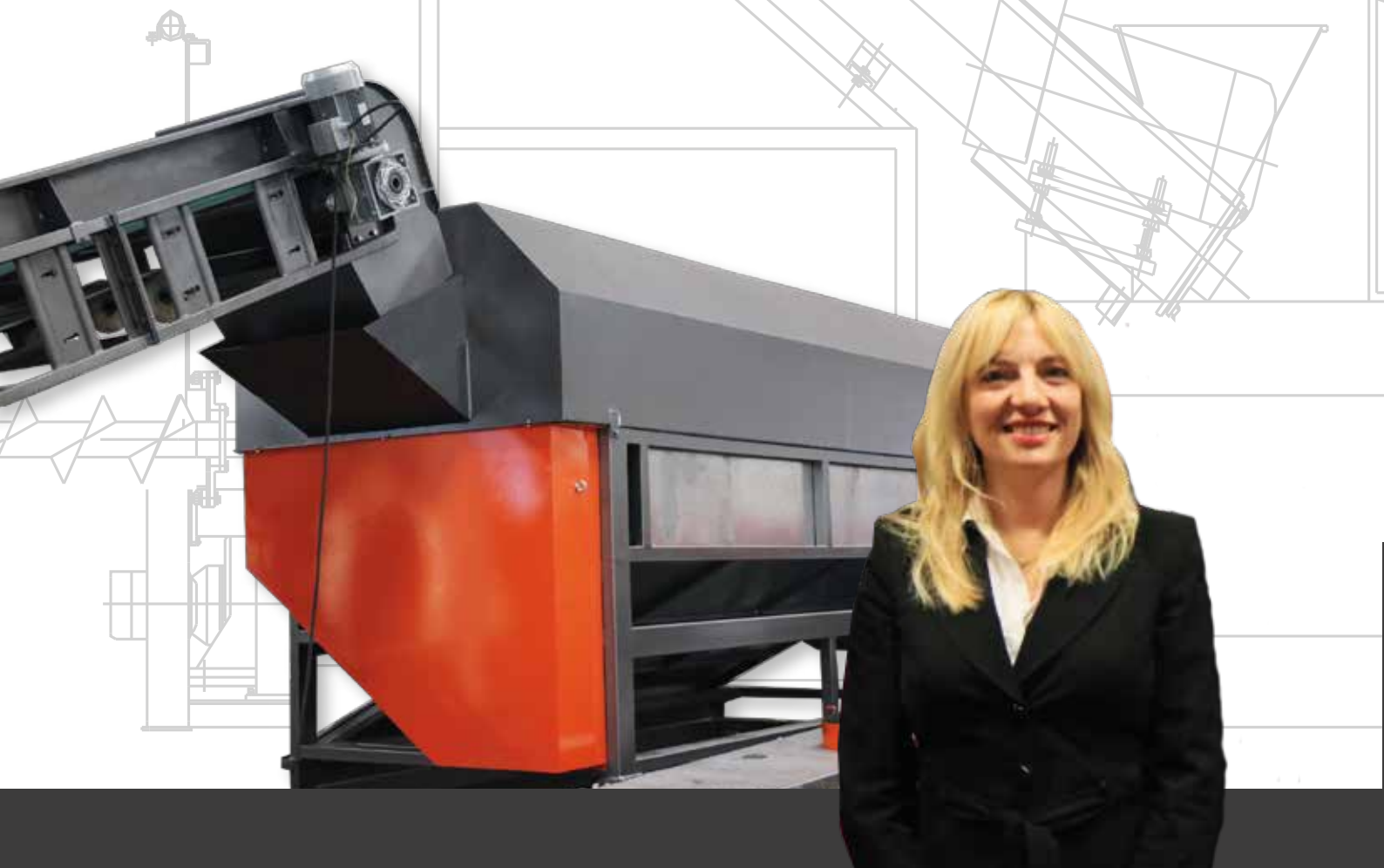
Tworzywa sztuczne z silnie przylegającymi zanieczyszczeniami lub o wysokich wymaganiach jakościowych w naszych liniach myjemy przy pomocy myjek na gorąco.

UNSERE LABORGERÄTE UND LABORANLAGEN FÜR DIE KUNSTSTOFFBRANCHE

werden Ihnen helfen die Qualität der fertigen Produkt zu steuern. Plastometer zur Prüfung des Schmelzflussindex MFI / MFR / MVR, Spektrometer zur Erkennung der Kunststoffarten, Densimeter, Hygrometer, Einzel- oder Doppelschneckenlaborextruder.

URZĄDZENIA LABORATORYJNE DO BADANIA WŁAŚCIWOŚCI TWORZYW SZTUCZNYCH

Pomogą ci w kontroli jakości gotowych przemiatów i regranulatów, oraz w kontroli jakości surowców wchodzących do produkcji. Plastometry do badania wskaźnika płynięcia MFI/MFR/MVR, spektrometry, gęstościomierze, wilgotnościomierze, wagi laboratoryjne, suszarki komorowe, podajniki z dosuszaniem, wyciązarki laboratoryjne jedno i dwuślimakowe.



**BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS – WIR HELFEN IHNEN DIE BESTE
LÖSUNG FÜR IHRE BEDÜRFNISSE ZU FINDEN**

Kontaktsprachen: Deutsch, Polnisch, Englisch, Russisch, Spanisch.

**SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI – POMOŻEMY CI WYBRAĆ NAJLEPSZE DLA
TWOICH POTRZEB ROZWIĄZANIE
OFERUJEMY BEZPŁATNE KONSULTACJE**

Języki kontaktowe: Niemiecki, Polski, Angielski, Rosyjski, Hiszpański.



Rolbatch Magdalena Laabs Tel: (+49 3334) 382 15 25 (Deutschland/Niemcy)
Angermünderstrasse 101 Tel: (+49 3334) 49 668 49 (Deutschland/Niemcy)
16227 Eberswalde Mob: (+49) 151 457 67 422 (Deutschland/Niemcy)
Deutschland Tel: (+48 22) 389 66 03 (Polen/Polska)
www.rolbatch.de email: office@rolbatch.com