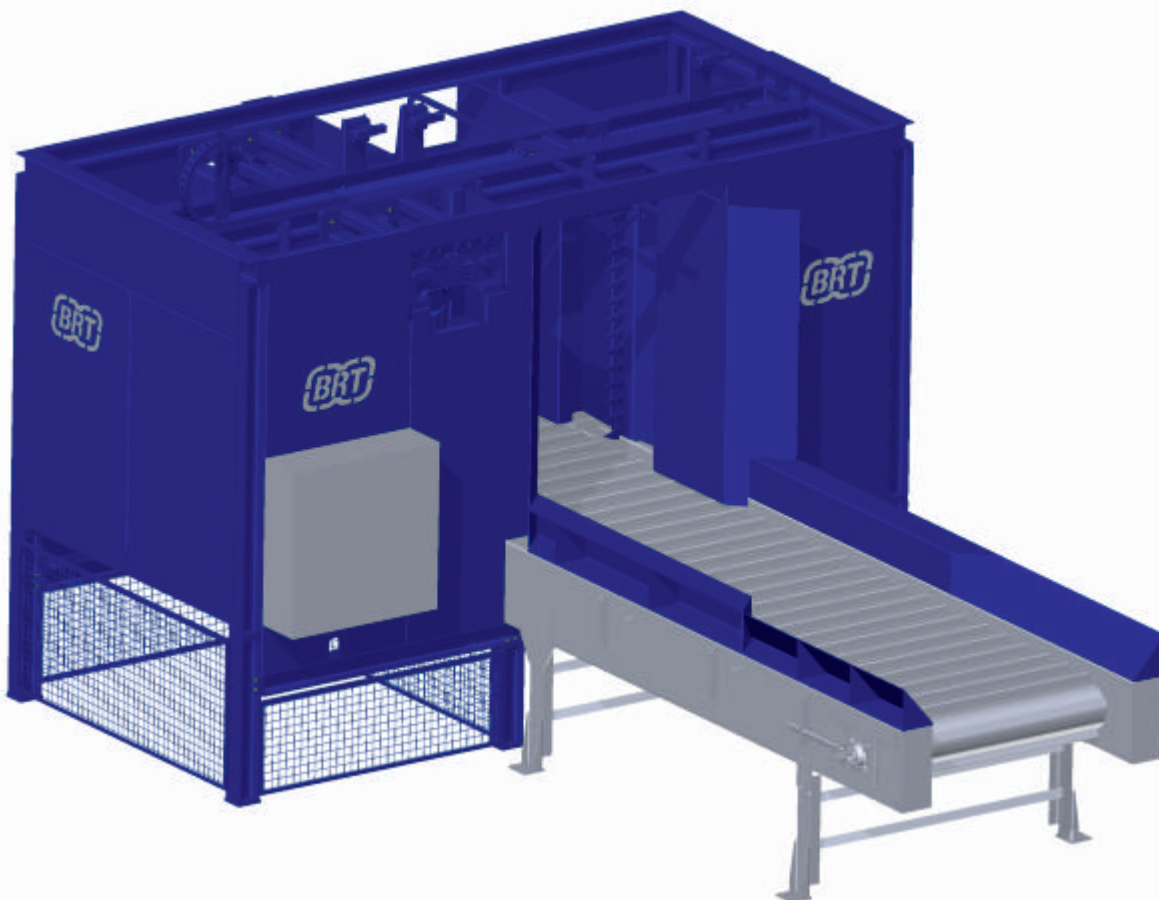


## BAL-O-MAT Urządzenie do usuwania drutu z bel



- Mechaniczne usuwanie drutu z bel (prasowanych)
- Automagiczne przecinanie i usuwanie drutu
- Ścieśnianie drutu
- Bez ryzyka skaleczenia się przy przecinaniu drutu
- Do beli z tworzyw sztucznych, folii, butelek PET, papieru itp.
- Cięcie drutu dopasowywane do wielkości beli
- Automagiczne dopasowywanie cięcia do zagęszczenia materiału
- Odporne na ścieranie elementy tnące zapewniają wysoką trwałość urządzenia
- Dostawa obejmuje: przenośnik taśmowy łańcuchowy, komplet napędów i sterowanie
- Jako urządzenie kompaktowe może łączyć się z urządzeniem do rozpuszczania bel BAL-O-MAT



## Opis urządzenia

Urządzenie do usuwania drutu z bel BAL-O-MAT automatycznie usuwa drut z prasowanych bel.

Bele podaje przenośnik łańcuchowy. Mechanizm rozcinania i usuwania drutu automatycznie dopasowuje się do wielkości i gęstości bel. Usunięte druty są gięte i ścieśniane, a następnie zrzucane.

Do rozcinania drutów nie trzeba już nikogo angażować. Bele są związywane drutami pod dużym naprężeniem, dlatego ich ręczne rozcinanie jest zbyt ryzykowne, może skutkować obrażeniami ciała.

BAL-O-MAT niweluje ryzyko wypadku, a tym samym podnosi bezpieczeństwo pracy. Urządzenie do usuwania drutu poleca się stosować wraz ze sprawdzonym urządzeniem do rozpuszczania bel BAL-O-MAT.

Po rozpuszczeniu beli materiał transportowany jest w luźnym strumieniu. Jest już perfekcyjnie przygotowany do obróbki sortowniczej.

Zalety tego rozwiązania są ewidentne:

Maszyna zapewnia bardziej optymalne wykorzystanie urządzeń na linii sortowniczej. Pełna automatyzacja procesu przygotowania materiału do obróbki dzięki technologii BRT to oszczędność czasu, kosztów pracy i kosztów eksploatacji.