

# Więcej odpadów

# w mniejszej objętości

Firma Husmann Umwelt-Technik od ponad 30 lat jest liderem w zakresie produkcji urządzeń do zmniejszania objętości odpadów. W jej ofercie znajduje się rozbudowana gama sprawdzonych rozwiązań, które umożliwiają racjonalne zarządzanie odpadami w magazynach, centrach logistycznych, sortowniach, drukarniach, stacjach przeładunku odpadów i wszelkich innych miejscach powstawania tego typu materiału.

**W**śród najpopularniejszych produktów są prasokontenery w systemie hako-wym lub bramowym o różnej pojemności, przeznaczone do zagęszczania odpadów suchych i wilgotnych. Dzięki innowacyjnej, bezwzględnej konstrukcji pojemnika, w połączeniu z przemyślaną technologią zagęszczania firmy Husmann uzyskiwany jest wysoki stopień zgniotu odpadów, a co za tym idzie – znacznie zmniejsza się częstotliwość opróżniania kontenerów i jednocześnie ogranicza koszty transportu. Ponadto, charakterystyczny ich kształt ułatwia wyładunek zgromadzonego materiału, natomiast płaskie ścinany pojemnika stanowią dużą, praktyczną powierzchnię reklamową.

Ważną część oferty Husmann zajmują prasy stacjonarne, które charakteryzują się nowoczesnymi rozwiązaniami, solidną konstrukcją i wysoką trwałością. Dzięki dużej sile nacisku umożliwiają one znacznie zmniejszenie objętości prasowanych materiałów. Maszyny te można łączyć z pojemnikami wszystkich obecnie stosowanych systemów odbioru odpadów. Łączenie prasy z pojem-



*Roll-packery pozwalają na skuteczne zagęszczanie odpadów w najczęściej spotykanych kontenerach otwartych. Kluczowym elementem każdej takiej maszyny jest stalowy walec, który łamie i ugniata materiały zgromadzone w pojemniku.*



*Dzięki stacjom przeładunkowym odpady mogą być efektywnie transportowane na większe odległości. Firma Husmann oferuje pojedyncze elementy takich instalacji, jak też zapewnia kompleksowe rozwiązania „pod klucz”.*

nikiem odbywa się w bardzo łatwy sposób – za pomocą prostego mechanizmu sprężającego. Wyposażając prasy stacjonarne Husmann w odpowiedni osprzęt, np. urządzenia przemieszczające, podnośniki prze-

chyłowe czy instalacje ssące, można je bez problemu przystosować do każdego rodzaju odpadu i istniejącej instalacji.

Wymagania przepisów dotyczących zagospodarowania odpadów prowadzą do za-

REKLAMA

## **Husmann**<sup>®</sup> Umwelt-Technik

ul. M. Wywiórskiego 23, 78-500 Drawsko Pomorskie  
tel./fax: (94) 363 2964, tel. kom.: 698 575 340  
biuro@husmann.com.pl, [www.husmann.com.pl](http://www.husmann.com.pl)

Zapraszamy do kontaktu z naszymi doradcami, którzy zaproponują **OPTYMALNE ZARZĄDZANIE ODPADAMI** powstającymi w Państwa firmie

Kompletna gama urządzeń do odpadów:

- prasokontenery
- prasy stacjonarne
- stacje przeładunku odpadów
- roll-packery

