



Zagęszczanie odpadów? To się opłaca!

Najczęściej odpady, w szczególności te wielkogabarytowe, gromadzone są w kontenerach, które następnie są transportowane do zakładów utylizacyjnych. Problem w tym, że większość odpadów ze względu na swą objętość zajmuje dużo miejsca. Zmusza to przedsiębiorstwa do zwiększania liczby kursów co podnosi koszty. Rozwiązaniem problemu może być zagęszczenie odpadów, do czego idealnie nadają się Roll-Packery produkowane przez firmę BERGMANN.

Zbiórka odpadów w otwartych kontenerach jest często najwygodniejszym rozwiązaniem. Bywa też, że jedynym możliwym, jak np. w przypadku odpadów drewnianych, palet, odpadów wielkogabarytowych oraz różnych odpadów, które nie dają się zagęścić w tradycyjnych prasach. Z tego też powodu w kontenerach powstaje mnóstwo pustych przestrzeni, przez co w szybkim tempie wzrasta nie tylko poziom śmieci w kontenerach, ale również częstotliwość ich odbioru, a co za tym idzie koszt ich wywozu. A jak wiadomo, nic nie jest droższe niż transport powietrza. Częste wywozy kontenerów powodują również niemałe zamieszanie logistyczne na placu przeładunkowym. A w przypadku opóźnień w odbiorze odpady muszą zostać gromadzone poza kontenerem, co może stać w sprzeczności z przepisami przeciwpożarowymi i bhp, a także zakłóca czystość i porządek zakładu.

Na szczęście jest sposób, aby temu przeciwdziałać, a dodatkowo obniżyć koszty funkcjonowania przedsiębiorstwa.

Firma BERGMANN wyprodukowała serie zagęszczaczy walcowych, które pod nazwą Roll-Packer już od ponad 40 lat na całym świecie sprawdzają się w zmniejszaniu objętości odpadów w otwartych kontenerach.

Zaletą Roll-Packera jest jego prostota, wytrzymałość oraz niezwykła skuteczność. Dodatkowo można go stosować z wszystkimi standardowymi kontenerami. Roll-Packer to maszyna wyposażona w specjalny ciężki walec do kruszenia, łamania i zagęszczania wszelkiego rodzaju odpadów i surowców wtórnych, jak np.: palety, skrzynie drewniane, kartony, folie, odpady komunalne, zbiórka selektywna, odpady zielone, meble, lekki złom oraz wiele innych.

Wszystkie te odpady zajmują luzem dużo miej-



△ Stosowanie Roll-Packerów jest rozwiązaniem, które pozwala zachować wygodę otwartego kontenera przy równoczesnej redukcji nakładów na transport. Dzięki temu można nawet o osiemdziesiąt procent obniżyć koszty wywozu odpadów, oszczędzać czas pracowników, dbać o czystość i porządek oraz wpływać pozytywnie na środowisko naturalne



▽ Roll-Packery są w stanie skutecznie zagęścić niemal każdy rodzaj odpadów składowanych w dowolnej liczbie kontenerów

sca, Roll-Packer dzięki kruszeniu i zagęszczaniu warstwa po warstwie pozwala zaoszczędzić nawet cztery z pięciu transportów!

Niezależnie, czy w zakładzie znajduje się wyłącznie jeden kontener czy tuzin rozrzuconych po całym placu, dla każdego można dopasować optymalne rozwiązanie. Od stacjonarnego Roll-Packera RP7700 (obsługującego jeden kontener), przez Roll-Packera VS pracującego na systemie szynowym (do większej ilości kontenerów ustawionych równolegle), aż po Roll-Packera Mobil Jumbo (mobilnego i samojezdnego zagęszczacza do zastosowania przy większej liczbie kontenerów ustawionych w różnych miejscach).

Dzięki temu maszyny znajdują swoje zastosowanie w wszelkich zakładach produkcyjnych, PSZOK-ach, stacjach przeładunkowych, hurtowniach, magazynach oraz wszędzie tam, gdzie używane są otwarte kontenery.

Dowodem przydatności Roll-Packera może być fakt, że w Polsce wykorzystują je tak renomowane firmy, jak na przykład Samsung, Cersanit, Philips, Stena Recykling czy spółka Naprzód.

Władze tej ostatniej, kierując się nowymi zasadami selektywnej zbiórki odpadów, również postanowiły



zakupić Roll-Packera. W firmie Naprzód używany jest głównie do zagęszczania tworzyw sztucznych i metali zbieranych w workach, ale z powodzeniem radzi sobie też ze zmniejszeniem objętości odpadów budowlanych oraz starych mebli.

– Roll-Packera wykorzystujemy głównie przy selektywnej zbiórce plastiku, butelek typu PET. Korzyści są ogromne, gdyż teraz w takim samym kontenerze mieścimy trzy, a nawet cztery razy więcej odpadu. To oczywiście przekłada się na znaczne oszczędności, przede wszystkim w transporcie odpadów do instalacji przetwórczej, od której dzieli nas dystans trzydziestu pięciu kilometrów. Do tego dochodzi zaoszczędzony czas i miejsce na placu. A ponieważ działamy na bardzo trudnym, konkurencyjnym rynku województwa śląskiego musimy stosować rozwiązania, które optymalizują wszelkie koszty. Dlatego już teraz bardzo poważnie rozważam zakup kolejnych urządzeń – zapewnia Andrzej Adamczyk, właściciel spółki Naprzód.

Zresztą Roll-Packery równie dobrze jak z plastikiem radzą sobie też z innymi materiałami. Pewnie dlatego coraz więcej firm z rynku recyklingowego sięga po to rozwiązanie. Kolejnym przykładem jednej z nich może być Stena Recykling, lider kompleksowych rozwiązań w dziedzinie gospodarowania odpadami, recyklingu oraz usług środowiskowych na rynku polskim i skandynawskim. W szesnastu miejscach w Polsce firma przetwarza wszystkie rodzaje odpadów pocho-

▷ Zagęszczanie odpadów pozwala zmniejszyć koszty oraz pozyskać więcej miejsca na ich składowanie, co daje niewątpliwą przewagę nad konkurencją



dzących z działalności biznesowej i przemysłowej. – W naszej firmie wykorzystujemy urządzenia zgniatające typu „Roll-Packer” u wielu swoich klientów, przede wszystkim są to centra logistyczne i magazyny. Rozwiązanie nadaje się doskonale do zagęszczania zniszczonych palet drewnianych, jak również tych wykonanych z bardzo grubego kartonu. Roll-Packery pozwalają na pięć-, a nawet siedmiokrotne zagęszczenia masy nasypowej drewna w porównaniu do wrzuconych luzem palet do zwykłego kontenera. Dodatkowo, a nieoczywistym zastosowaniem tych urządzeń, jest niszczenie produktów w celu usunięcia ich przydatności komercyjnej, jak na przykład wycofane produkty z magazynów. Jest to wygodny i bezpieczny sposób, który może odbywać się bezpośrednio na terenie firmy, bez konieczności transportowania odpadów do instalacji zewnętrznych – wyjaśnia Paweł Herman, starszy specjalista do spraw projektów w spółce Stena Recykling.

Zmniejsz koszty i zaoszczędź czas!

BERGMANN
Maszyny do
gospodarki odpadami
Ponad 40 lat innowacji!

ODWIEDZ NAS NA TARGACH



Będziemy w pawilonie 7A
stoisko 37



Roll-Packery

Prasokontenery MPB



Rotokompaktory



- Najwyższe zagęszczanie
- Ciągłość napełniania
- Ekstremalnie wytrzymałe



Tel.: 33 812 69 35, 721 943 736; E-mail: biuro@bergmann-polska.pl; www.bergmann-polska.pl