



Szanowni Państwo,

W czasach gdy coraz więcej przedsiębiorstw jest społecznie odpowiedzialnych, stawia na ochronę środowiska i jednocześnie szuka sposobów na zminimalizowanie kosztów, nasza firma proponuje doskonałe rozwiązanie w zakresie racjonalnej gospodarki odpadami komunalnymi i przemysłowymi. Mając na uwadze wzrost stawek za wywóz odpadów komunalnych niniejszym proponujemy sprasowanie kosztów poprzez zmniejszenie ilości odbioru odpadów przy jednoczesnym zwiększeniu zysków do 70%

## PRASA DO ŚMIECI INTER-EKO 1100L

Przedstawiona maszyna jest kompaktowym urządzeniem do prasowania odpadów komunalnych w pojemnikach 1100 litrów o nacisku 5 ton. Nacisk jakiej płyty prasującej wywiera na zawartość pojemnika zapewnia doskonałe zagęszczenie, eliminując wysokie koszty opłat za śmieci. W zależności od rodzaju prasowanych odpadów urządzenie zredukuje ich objętość nawet o 70%.



**Sprasuj koszty !**

Prasy i belownice umożliwiają wysoki stopień sprasowania odpadów i znakomicie nadają się zarówno do wilgotnych jak i suchych odpadów kuchennych zmniejszając objętość śmieci w kontenerze oraz minimalizując koszty ich utylizacji. Znajdują zastosowanie w lokalach gastronomicznych, hotelach, szpitalach, centrach handlu detalicznego i hurtowego, punktach recyklingu i utylizacji, zakładach produkcyjnych i przetwórczych, w miejscach w których korzysta się z małych śmietników rozmieszczonych w punktach i przysypywanych do pojemników zbiorczych.

Okres amortyzacji i zwrotu kosztów inwestycji jest zależny od osiągniętych oszczędności. Kalkulator zwrotu inwestycji pomoże Państwu obliczyć oszczędność ilości wywozu odpadów.

## BELOWNICA INTER-EKO T-04



Belownica T-04 jest urządzeniem służącym do zagęszczania odpadów. Produktem przez nie wytwarzanym są bardzo zwarte bele o jednakowym sześciennym kształcie, łatwo dającym się transportować i składować. Najlepiej sprawdzają się przy kompaktowaniu surowców jednolitych podlegających powtórnemu przetworzeniu (recykling) takich jak makulatura, butelki PET, puszki aluminiowe, worki foliowe etc. Belownica pracuje w układzie pionowym, w którym ruch głowicy prasującej odbywa się w pionie. Główne cechy takiego urządzenia to prosta budowa, mała ilość zajmowanego miejsca oraz niski koszt. Ładowanie produktu odbywa się poprzez górne drzwi załadunkowe bezpośrednio do komory prasującej. Samo prasowanie realizowane jest przez głowicę prasującą zgniatającą odpady z siłą 4 ton. Po zakończeniu cyklu prasowania, następuje związanie gotowej beli drutem lub taśmą oraz wyrzut beli na zewnątrz maszyny.

## PRASA DO ŚMIECI INTER-EKO 110/240L



Przedstawiona maszyna jest kompaktowym urządzeniem do prasowania odpadów komunalnych w pojemnikach 110/240 litów o nacisku 1,5 tony. Nacisk jaki płyta prasująca wywiera na zawartość pojemnika zapewnia doskonałe zagęszczenie, eliminując wysokie koszty opłat za śmieci. W zależności od rodzaju prasowanych odpadów urządzenie to zredukuje ich objętość nawet o 70%.

Zalety:

Oszczędność miejsca, oszczędność czasu, ograniczenie kosztów wywozu, 1 wywóz zamiast 3, oszczędność energii, racjonalne gospodarowanie odpadami.

Zapraszamy do współpracy i życzymy samych sukcesów mając jednocześnie nadzieję, że będziemy mogli być ich współautorami.

INTERCOMPACT Sp. z o.o.  
Wejherowska 43, 84-100 Puck, POLAND  
Phone, direct +48(58) 765 73 49  
mobile.: +48 600 030 590  
Faks: +48 (58) 673 02 05  
e-mail: [sprzedaz@intercompact.pl](mailto:sprzedaz@intercompact.pl)



[www.zgniatanie.pl](http://www.zgniatanie.pl)

[www.intercompact.pl](http://www.intercompact.pl)



consider the environment before printing this email'