

ORWAK FLEX 5030

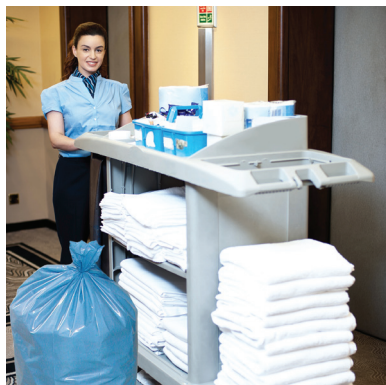
Z dumą prezentujemy zupełnie nowy, choć klasyczny już model Orwak 5030! Urządzeniem prasującym odpady do worków rewolucjonizowaliśmy działalność wielu firm w latach 70-tych. Ta solidna i łatwa w obsłudze maszyna, o imponującym stopniu redukcji 10:1, uzyskała nowy, odświeżony wygląd!



HIGIENICZNA
GOSPODARKA
ODPADAMI



KORZYŚCI



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU

Mniej czasu spędzonego na gospodarce odpadami, to więcej czasu przeznaczonego na kluczowe czynności.

OSZCZĘDNOŚĆ PRZESTRZENI

Belownica błyskawicznie ogranicza przestrzeń zajęta przez odpady zapobiegając ich składowaniu w przejściach i alejkach.

WIĘKSZY STOPIEŃ ZAGĘSZCZENIA

Optymalne zagęszczenie = mniejsza objętość odpadów transportowanych do recyklingu lub miejsc składowania. Rzadsze transporty oznaczają ograniczenie kosztów oraz emisji CO₂.

DLACZEGO ORWAK FLEX?

- Wszeczhronność zastosowań - rozwiązania idealne do wielu rodzajów materiałów
- Higieniczna i bezpieczna gospodarka odpadami zmieszanyymi lub niebezpiecznymi
- Wyjątkowe rozwiązania do zadań specjalnych

 **ORWAK**
PART OF **SULO** GROUP

ORWAK FLEX 5030

Klasyczny kompaktor

KLASYKA W NOWEJ ODSŁONIE

W 1971 Orwak wpadł na pomysł umieszczenia worka na zewnątrz stalowego cylindra. Oznaczało to możliwość wydajnego i higienicznego prasowania.

WSZECHESTRONNOŚĆ

Konstrukcja kompaktora 5030 sprawia, że jest to urządzenie niezwykle wszechstronne, umożliwiające prasowanie do worków większości rodzajów odpadów z siłą nacisku 3 ton.

WYSOKI STOPIEŃ REDUKCJI OBJĘTOŚCI

Odświeżona wersja klasycznego kompaktora Orwak 5030 to niewielkie urządzenie o małej powierzchni podstawy. Mimo, iż nie wymaga dużo miejsca stopień redukcji odpadów wynosi nawet 10:1!

PRZYJAZNY DLA UŻYTKOWNIKA

Dzięki załadunkowi od góry kompaktor jest łatwy i przyjemny w obsłudze. Prasowanie jest bezpieczne, a funkcja podnoszenia ułatwia i przyspiesza proces wymiany worków.



Wysokość opróżniania - 2 660 mm w standardzie

Kółka ułatwiają czyszczenie i przemieszczanie. Kompaktowy rozmiar i mała powierzchnia instalacyjna. ORWAK 5030 charakteryzuje się nowoczesnym wzornictwem i solidnym wykonaniem.

ORWAK FLEX5030 JEST IDEALNA DO:

PAPIER

- Worki papierowe

FOLIA

- Ścinki
- Worki plastikowe

PUSZKI METALOWE

- Puszki po żywności
- Puszki po farbie

ODPADY WILGOTNE

- Odpady wilgotne w workach

HIGIENICZNA GOSPODARKA ODPADAMI

Prasowanie do wytrzymałych i szczelnych worków zapobiega wyciekom i brzydkim zapachom. Odpowiednie wykończenie kompaktora ułatwia codzienne czyszczenie, a najważniejsze części zostały wykonane ze stali nierdzewnej.

AKCESORIA DODATKOWE



Opcjonalnie dostępne pojemniki umożliwiają bezpieczne zagospodarowanie sprasowanego szkła i puszek.



Prosta w użyciu opcja - podnośnik Orwak do worka/beli. Eliminuje ręczne podnoszenie ciężarów.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ORWAK FLEX 5030 B+C

A	B	C	D*	E
B 1940 mm	B 760 mm	B 1045 mm	B 2660 mm	B 1100 mm
C 1640 mm	C 760 mm	C 1045 mm	C 2360 mm	C 1100 mm

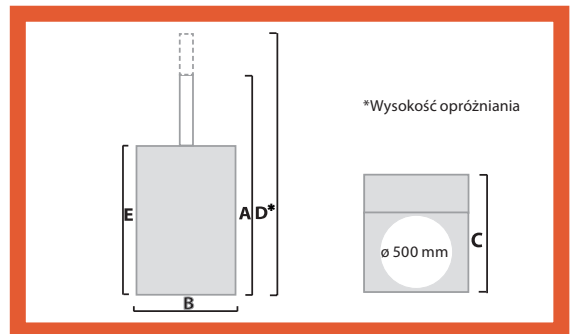
ZUŻYCIE ENERGII

TRYB CZUWANIA	MAKSYMALNE ZUŻYCIE ENERGII W CIĄGU GODZINY
---	660 W/H

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

OTWÓR ZAŁADOWCZY	CYKL PRACY	SIŁA NACISKU	WYMIARY KOMORY (WEWNĘTRZNE)	WAGA URZĄDZENIA	POZIOM HAŁASU	KLASA BEZPIECZEŃSTWA	ZASILANIE
ø 500 mm	36 s	3 tony, 30 kN	Szerokość: ø 500 mm Wysokość: 800 mm	262 kg	62 db (A)	IP 55	I-fazowe 230 V, 50 Hz, 10 A

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych bez uprzedzenia. Masa beli/worka/pojemnika zależy od rodzaju prasowanego materiału.



Orwak Polska Sp. z o.o.

ul. Starorudzka 10B, 93-418 Łódź

Tel: +48 42 648 79 17, Fax: +48 42 648 21 85

E-mail: info.lodz@orwak.com, www.orwakpolska.pl