

ORWAK POWER 3320


POWER

ORWAK POWER to linia dynamicznych belownic działających w oparciu o innowacyjny system hydrauliczny – Black Star Technology. Mocniejsze, szybsze, inteligentniejsze rozwiązania, które czynią gospodarkę odpadami jeszcze bardziej rentownym procesem oszczędzającym Twoje koszty! Orwak 3320 to model o najniższej wysokości instalacji i najlżejsza belownica z linii ORWAK POWER! Jej instalacja jest możliwa w niemal każdym miejscu. Idealna do belowania folii.

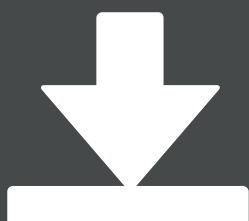


200 kg

WAGA BELI
Z KARTONU

 BLACK STAR TECHNOLOGY

Optymalna wysokość



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 Power?

- + Wydajne prasowanie dużych ilości odpadów
- + Niska wysokość instalacyjna = łatwy transport i montaż urządzenia
- + Bezpieczeństwo - belownice ORWAK POWER jako jedyne na świecie cechuje poziom zapewnienia bezpieczeństwa i działania PL d (Performance Level d) zgodnie z normą EN ISO 13849-1.

ORWAK POWER 3320

ORWAK POWER 3320 TO URZĄDZENIE
IDEALNE DO:

PAPIERU
+ Makulatury
+ Ścinków

Niska wysokość instalacyjna

TRWAŁOŚĆ

BLACK STAR TECHNOLOGY

Długoletnie doświadczenie i dążenie do udoskonalania produktów doprowadziły nas do zastąpienia, stosowanych nadal przez innych producentów, napędów hydraulicznych z dodatkowym mniejszym siłownikiem w środku, nowocześniejszym mechanizmem. Nasza innowacyjna koncepcja o nazwie Black Star polega na odwróconym funkcjonowaniu siłownika. Główna praca wykonywana jest w trakcie chowania siłownika, a nie jego wysuwania.

Zaletą powyższej technologii jest:

- położenie cylindrów w najstabilniejszym punkcie w momencie największego przyrostu ciśnienia,
- długi skok tłoka.

Rozwiązanie Black Star Technology zapewnia prasowanie ogromnych ilości odpadów w bele o bardzo dużym stopniu zagęszczenia.

INTELIGENCJA

BŁYSKOTLIWE URZĄDZENIA

ORWAK POWER 3320 wyposażony jest w specjalny sterownik, który umożliwia przechowywanie danych, kontrolę techniczną oraz komunikację wewnętrzną i zewnętrzną. Dodatkowo, belownice ORWAK POWER, spełniają najwyższe możliwe normy bezpieczeństwa.

WYSOKOŚĆ INSTALACYJNA TO TYLKO 1980 MM
Wysokość instalacyjna równa jest teraz wysokości transportowej! Dzięki nowemu wzornictwu instalacja belownicy możliwa jest niemal wszędzie.

DODATKOWE FUNKCJE:

- Ciche działanie
- Intuicyjny panel sterowania
- Przełącznik wyboru materiału: HP (karton), LP (folia)
- Wskaźnik gotowości beli
- Możliwość wiązania bel taśmą lub drutem

SZYBSZE DZIAŁANIE

JESZCZE SZYBSZE BELOWNICE, BY NADAŹYĆ ZA TWOIMI POTRZEBAMI

- Jeszcze większa wydajność, przy jednocześnie mniejszym zużyciu energii niż w dotychczasowych systemach belujących.
- Niezwykle krótki cykl belowania – tylko 26 sekund!
- Funkcja autostartu!

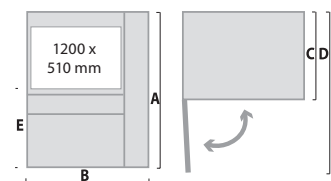


Niska wysokość instalacyjna dzięki regulowanym drzwiom.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY

A	B	C	D	E	F*
1980 mm	1775 mm	998 mm	2275 mm	1153 mm	1980 mm**



*Wysokość transportowa

**Stopki transportowe zwiększają wysokość o 70 mm, ale mogą zostać usunięte po rozładowaniu maszyny

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

OTWÓR ZAŁADOWCZY	CYKL PRACY	SIŁA NACISKU	WYMIARY BELI	WAGA BELI	POZIOM HAŁASU	WAGA MASZINY	ZASILANIE
Szerokość: 1200 mm Wysokość: 510 mm	26 s	18,5 tony, 185 kN	Szer.: 1200 mm Gł.: 800 mm Wys.: 1150 mm	Makulatura: do 200 kg	≤ 65 db (A)	985 kg	3-fazowe 3x400 V, 50 Hz

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