

# ORWAK COMPACT 3210-COMBI

COMPACT

ORWAK COMPACT 3210-COMBI to wyjątkowe, dwufunkcyjne urządzenie! Dzięki specjalnemu wkładowi ta belownica do kartonu i plastiku może szybko zostać zmieniona również w zgniatarkę do beczek! Dzięki niewielkiej podstawie ORWAK 3210 Combi może być umieszczona wszędzie tam, gdzie tego potrzebujesz.



## Elastyczność zastosowań



80 KG

WAGA BELI  
Z KARTONU

## Korzyści

### OSZCZĘDNOŚĆ CZASU

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

### 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 CO<sub>2</sub>.



## Dlaczego Orwak Compact?

- + Wydajne prasowanie u źródła, mimo niewielkich rozmiarów urządzenia!
- + Łatwe przenoszenie bel dzięki wózkowi
- + Idealny wybór dla firm o niedużych ilościach odpadów opakowaniowych

# ORWAK COMPACT 3210-COMBI

## Połączenie belownicy i zgniatarki do beczek

### WSKAŹNIK GOTOWOŚCI BELI

Wskaźnik gotowości beli informuje o osiągnięciu maksymalnej pojemności maszyny.

### NIEWIELKI ROZMIAR

Orwak 3210-Combi jest małą maszyną zajmującą jedynie 1 metr kwadratowy powierzchni podłogi.

### OPTYMALNA LOGISTYKA BELI

Na każdej Euro palecie idealnie mieszczą się dwie bele powstałe w ORWAK 3210 Combi.



## DANE TECHNICZNE

### WYMIARY

| A       | B       | C      | D       | E      | F*      |
|---------|---------|--------|---------|--------|---------|
| 2500 mm | 1081 mm | 843 mm | 1943 mm | 706 mm | 1780 mm |

### WYMIARY WKŁADU

Max ø 590 mm, wysokość: max 925 mm

### WYMIARY KOMORY (WEWNĘTRZNE)

wysokość: 1090 mm, szerokość: 800 mm, głębokość: 600 mm

### POBÓR MOCY

| TRYB CZUWANIA | MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PRZEZ GODZINĘ |
|---------------|-------------------------------------|
| 2.7 W/H       | 626 W/H                             |

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| OTWÓR ZAŁADOWCZY                       | CYKL PRACY | SIŁA NACISKU         | WYMIARY BELI   | WAGA BELI                                      | POZIOM HAŁASU | KLASA BEZPIECZEŃSTWA | ZASILANIE                  |
|--|------------|----------------------|--|--|---------------|----------------------|----------------------------|
| Szerokość: 800 mm<br>Głębokość: 500 mm | 22 s       | HP<br>12 ton, 120 kN | Szerokość: 800 mm<br>Głębokość: 600 mm<br>Wysokość: 700 mm | Makulatura:<br>do 80 kg<br>Folia:<br>do 110 kg | 62.4 db (A)   | IP 55                | 3-fazowe 3x400 V,<br>50 Hz |

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych bez uprzedzenia. Waga beli/worka/pojemnika jest uzależniona od rodzaju prasowanego materiału.

Orwak Polska Sp. z o.o.  
ul. Felsztyńskiego 50, 93-582 Łódź  
Tel: +48 4264 8791 7, Fax: +48 4264 8218 5  
E-mail: info.lodz@orwak.com, www.orwakpolska.pl

### ORWAK 3210 COMBI TO URZĄDZENIE IDEALNE DO:

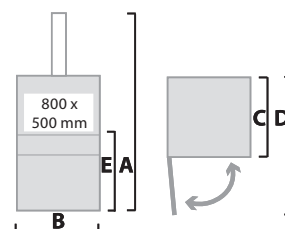
|  |  |
|--|--|
| PAPIERU<br>+ Tektury<br>+ Ścinek<br>+ Worków papierowych | POZOSTAŁYCH TWORZYW<br>+ Taśm plastikowych                             |
| FOLII<br>+ Folii stretch<br>+ Worków plastikowych        | POZOSTAŁYCH METALI<br>+ Taśm stalowych                                 |
|  | ODPADÓW SPECJALNYCH<br>+ Beczek stalowych<br>+ Odpadów niebezpiecznych |

### WYBÓR MATERIAŁU

Prasowanie kartonu czy folii? Przełącznik usytuowany z boku urządzenia umożliwia zmianę ustawienia z wysokiego ciśnienia (HP) dla kartonów do niskiego ciśnienia (LP) dla folii.

### WKŁAD DO ZGNIATANIA BECZEK

Belownica Orwak 3210 Combi beluje karton i folię, a dzięki zastosowaniu specjalnego wkładu staje się również wydajną zgniatarką do beczek, zapewniając pięciokrotną redukcję ich objętości w 22 sekundy. Pozostałości cieczy są zbierane we wkładzie. Uwaga: Orwak 3210-Combi została zaprojektowana wyłącznie do beczek wykonanych z blachy o grubości do 0.7 mm!



Łączna waga urządzenia: 746 kg