

ORWAK

COMPACT 3210-COMBI

COMPACT

DIE ORWAK COMPACT 3210-COMBI ist eine flexibles System mit Doppelfunktion! Mit installiertem Spezialeinsatz wird aus der Ballenpresse für Kartonagen und Kunststoffe im Handumdrehen eine Fasspresse! Dank ihres geringen Platzbedarfs, passt sie auch dort, wo wenig Fläche zur Verfügung steht.



80 KG
BALLENGEWICHT
KARTONAGE

Flexibel



Orwak Vorteile

HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Weniger Zeit für die Handhabung von Wertstoffen, mehr Zeit für Ihr Kerngeschäft. Ergibt: höhere Produktivität.

MEHR PLATZ & ORDNUNG

Unsere Ballenpressen minimieren innerhalb kürzester Zeit die zur Lagerung von Wertstoffen benötigte Fläche. Gänge und Laufwege bleiben frei und aufgeräumt; mehr Platz zum Arbeiten!

WENIGER KOSTEN, MEHR WERT

Höhere Verdichtung = weniger Volumen, das zur Verwertung transportiert werden muss. Heißt: geringere Transportkosten und reduzierte CO₂-Emissionen. Sortieren an der Quelle führt zu einer höheren Qualität und Materialwert bei der Wiederverwertung.



Warum Orwak Compact?

- + Passt überall hin! Hat wenig Platzbedarf aber bietet noch effektive Volumenreduzierung.
- + Leichte Ballen sorgen für ein einfaches Handling.
- + Perfekt für Unternehmen mit einem niedrigeren Aufkommen an Verpackungsabfällen.

COMPACT 3210-COMBI

Ballenpresse und Fasspresse kombiniert

BALLEN-INDIKATOR

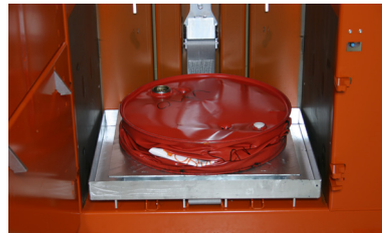
Ein Ballen-Indikator meldet, wenn die konfigurierte Ballengröße in der Maschine erreicht ist.

WENIG PLATZBEDARF

Die 3210-COMBI ist eine kompakte Presse, die weniger als 1 qm Standfläche in Anspruch nimmt.

OPTIMALE LOGISTIK

Zwei Ballen aus der 3210-COMBI passen perfekt auf eine Euro-Palette.



ORWAK COMPACT 3210-COMBI IST IDEAL FÜR:

PAPIER

- + Kartonagen
- + Schreddermaterial
- + Papiersäcke

ANDERE METALLE

- + Stahlmreifungs-bänder

OPTIONAL

- + Stahlfässer*

PLASTIK

- + Schrumpffolien
- + Plastiksäcke (BigBags)

ANDERE KUNSTSTOFFE

- + Kunststoffreifungs-bänder

*(mit Wandstärken bis zu 0,7 mm)

EINFACHER WECHSEL ZWISCHEN LP UND HP

Kartonagen oder Plastikfolien verdichten? Hier geht beides. Ein bedienfreundlich angebrachter Wahlschalter an der Maschinenseite ermöglicht den weinfachen Wechsel zwischen den Einstellungen – High Pressure (HP) für Pappen, Low Pressure (LP) für Plastikfolien.

SEPARATER FASSEINSATZ

Die 3210-COMBI ist eine erweiterte Ballenpresse, die nicht nur Verpackungsmaterial verdichten kann, sondern auch über einen separaten Einsatz für das Verdichten von Fässern verfügt. Die Presse verdichtet Fässer auf bis zu 5:1 in nur 22 Sekunden. Flüssigkeitsrückstände werden im Einsatz aufgefangen.

MASSE & SPEZIFIKATIONEN

MASSE

| A | B | C | D | E | F* |
|---------|---------|--------|---------|--------|---------|
| 2500 mm | 1081 mm | 843 mm | 1685 mm | 706 mm | 1780 mm |

FASSGRÖSSE

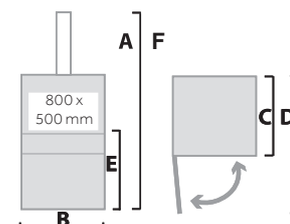
Max ø 590 mm, Höhe max 925 mm

KAMMERGRÖSSE (INTERN)

H: 1090 mm, B: 800 mm, T: 600 mm

ENERGIEVERBRAUCH

| STANDBY-MODUS | EINSTÜNDIGER DAUERBETRIEB |
|---------------|---------------------------|
| 2.7 W/H | 626 W/H |



*Transporthöhe (liegende Einbringung auf Anfrage)

GEWICHT (MASCHINE) GESAMT: 745 KG

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| EINFÜLLÖFFNUNG | ZYKLUSZEIT | PRESSKRAFT | BALLENGRÖSSE | BALLENGEWICHT | GERÄUSCH-PEGEL | PRESSLEISTUNG IM LEERLAUF | ELEKTRIK |
|------------------------|------------|-------------------|-------------------------------------|--|----------------|---------------------------|--|
| B: 800 mm H: 500 mm | 22 sek | HP 12t, 120 kN | B: 800 mm T: 600 mm H: 700 mm | Kartonage: bis zu 80 kg Kunststoff: bis zu 110 kg | 62.4 db (A) | 158 m³/h (theor.) | 3-Phasen 3 x 400 V, 50 Hz Schutzklasse IP 55 |

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung zu ändern. Ballen-/Sack-/Behältergewicht abhängig vom Material.