



Orwak 9020

Vorteile

- Volumenreduktion
- Ordentliches Arbeitsumfeld
- Platzsparend
- Sortiert Abfall
- Verbriefte Betriebssicherheit

Eigenschaften

- Von oben zu befüllen
- Kompaktes Gerät
- Einfach zu bedienen
- Leistungsstark
- Mehr-Kammer-System

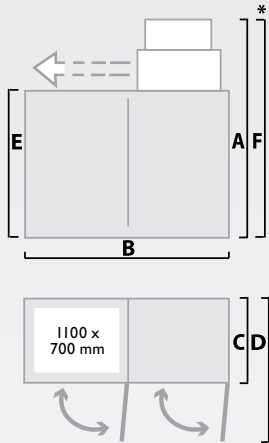


Technische Daten

9020

- A: 2470 mm
- B: 2480 mm
- C: 968 (1135') mm
- D: 2175 mm
- E: 1380 mm
- F: 1900 mm

*Transporthöhe, muss beauftragt werden
 'Einschließlich Bandhalter



Einfüllöffnung

Breite: 1100 mm
 Tiefe: 700 mm

Zykluszeit insgesamt

35 sek

Presskraft

20 ton, 200 kN

Ballengröße

Breite: 1100 mm
 Tiefe: 700 mm
 Höhe: 800 mm

Ballengewicht

Pappe/Kartonage: bis 200 kg
 Kunststoff: bis 300 kg

Behältermaß (innen)

Breite: 1100 mm
 Tiefe: 700 mm
 Höhe: 1120 mm

Gewicht (Maschine)

Gesamt: 1580 kg
 Doppelkammer: 1100 kg
 Presseinheit: 480 kg

Geräuschpegel

< 72 db (A)

Schutzart

IP 55

Elektrischer Anschluss

3 Phasen 3x400 V, 50 Hz
 CEE-Stecker/16 A, Sicherung 10 A
 AC/DC über Transformator

Lack

Zweikomponentenlack und Pulverlack mit Phosphatierung als Basis

Öl Inhalt /Bezeichnung

16,5 l ISO VG 32-68 SAE 10
 von +5 °C und wärmer

Hydraulische Daten

Arbeitsdruck: 200 bar
 Entlastungsdruck: 230 bar
 Presskraft: 20 ton, 200 kN
 Zylinder Länge: 710 mm
 Pressdruck /m²: 2,6 kg

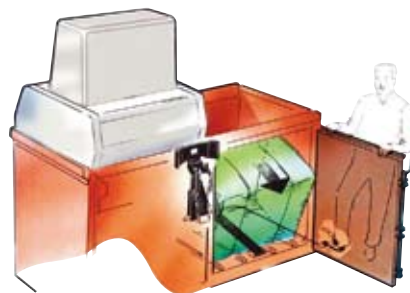
Sortieren und Komprimieren – mit der Aufgabe wachsen

Die Presskraft kann individuell für jede Kammer reguliert werden und so dem Material angepasst werden.

Ein erweiterbares Ballensystem für Unternehmen mit großen Mengen Abfall/Verpackungsresten. Komprimierung in Ballen bis zu 300 kg (Kunststoff). Die 9020 ist einfach und schnell erweiterbar mit weiteren Kammern, wenn die Bedürfnisse wachsen. Der Presskopf lässt sich leicht über die gewünschte Kammer schieben. Die Quellsortierung dient der Umwelt. Für jede Tonne Papier, die wiederverwertet wird, rettet man 14 Bäume.



Das patentierte automatische Ballenauswurfssystem ist in jeder Kammer eingebaut. Einfache Handgriffe und kraftsparende Handhabung auch bei schweren Ballen. Die Sicherheit des Personals ist maximal.



Automatischer Schutz gegen ungleichmäßige Befüllung

Patentierte Orwak-Konstruktion verbindet Unfälle und Stillstände bei Einfüllung nicht geeigneter Materialien.



Wir versprechen Ihnen

- Orwak gute finanzielle Lösung
- Orwak non-stop Service

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Orwak Händler.

Die Orwak 9020 kümmert sich um fast alle Ihre Abfälle

Kartonagen

- Kartonagen
- Geschreddertes Papier
- Papiersäcke

Metallgebinde

- Aluminiumdosen
- Lebensmitteldosen
- Farbdosen

Metalle

- Stahlbänder

Kunststoffe

- Kunststofffilme
- Kunststoffsäcke

Kunststoffbehälter

- PET Flaschen
- Kanister

Kunststoffe

- Kunststoffbänder

Halbtrockener Abfall

- Eingesackter Abfall

Feuchtabfall

- Tetra Packs

Spezial

- Stahltrommel
- Risikoabfall

● Perfekte Wahl

● OK

Bei anderem Material setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung

Für mehr Informationen besuchen Sie uns unter: www.orwak.com
 Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern. Ballen-/Sack-/Behältergewichte sind materialabhängig.



Making sure less is more