

ORWAK

HORIZONTAL 25-40 AT

HORIZONTAL

ENTWICKELT FÜR ZENTRALISIERTE ENTSORGUNG

Unsere vollautomatisierten Kanal-Ballenpressen mit 25-40 Tonnen Presskraft sind kompakt und haben einen kleinen Platzbedarf. Jedoch sind sie leistungsstark und verdichten effektiv große Mengen an Wertstoffen. Die langjährig bewährte Technologie entspricht hohen Anforderungen an Qualität und Effizienz. Die automatisierte Ballenabbindung und die kontinuierliche Ballenproduktion ermöglichen Mehrschichtbetrieb.



Automatisierte Lösung



2-6 T/H

LEISTUNG
KARTONAGE

400 KG

BALLENGEWICHT (BIS ZU)
KARTONAGE

Die besten Eigenschaften

GUT BEWÄHRTE TECHNOLOGIE

basiert auf mehr als 50 Jahren Erfahrung

AUTO-START

ausgestattet mit Photozellenstart als Standard

LEISTUNGSSTARK UND SCHNELL

schneller Durchsatz des Materials

EINSTELLBARE BALLENGÄNGE

individuelle Einstellungen für Ihren Bedarf

AUTOMATISCHE VERTIKALE ODER HORIZONTALE BALLENGEBINDUNG

große Vielseitigkeit um Wertstoffen und Abfällen verschiedener Art zu ballen



Warum Orwak Horizontal?

- + Effektive Verarbeitung großer Wertstoffmengen
- + Platzsparende Ballenlagerung
- + Optimale interne und externe Logistik
- + Sicheres und bequemes Arbeitsumfeld
- + Mehr Profit bei Lieferung von vermarktungsfähigen Ballen direkt an die Recyclingindustrie

www.orwak.com

ORWAK[®]
PART OF **SULO** GROUP

Smarte vollautomatisierte Lösung

IDEAL FÜR:

PAPIER

+ Papiersäcke
+ Kartonagen

PLASTIK

+ PET

KONSTRUIERT FÜR DAUERBETRIEB

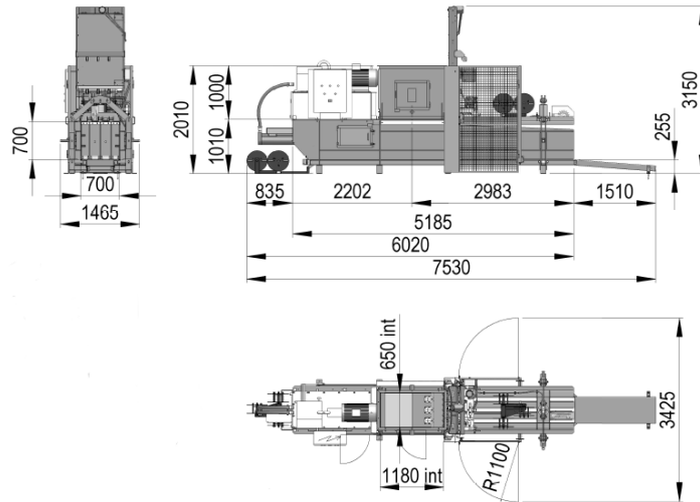
Dieses vollautomatisierte System ist für kontinuierliche Beschickung entwickelt und bietet optimale Leistung an. Die hochverdichteten Ballen werden automatisch vertikal oder horizontal abgebunden.

EINE VIELFALT VON ZUFUHOPTIONEN

Wir bieten viele verschiedene Zufuhrsysteme an: manuell, Behälter, Lufttechnik oder Förderband mit Beschickung von der Seite oder von oben.

Die Pressen können auch einfach mit Zerkleinerern, Flaschenpressen und Trichtern verschiedener Art ausgestattet werden.

HORIZONTAL 25-40 AT



ZUBEHÖR & OPTIONEN

- + HORIZONTALE BALLENABBINDUNG
- + ÖLKÜHLER & ÖLHEIZER
- + KIPP-VORRICHTUNGEN
- + FÖRDERBÄNDER

Weitere Sonderoptionen auf Anfrage

MAßE & SPEZIFIKATIONEN

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

MODEL	25 AT	40 AT
Maschinenmaße (LxBxH mm ohne Ballenausfuhr)	6020x1465x3150	6020x1465x3150
Einfühlöffnung (mm)	1180x650	1180x650
Beschickungsleistung (m ³)	0.58	0.58
Presskraft (t)	25	40
Motor (kW / Hp)	15/20	22/30
Druck (kg/cm ²)	5.1	8.16
Zyklen pro Minute	4	5
Kanalabmessungen (mm)	700x700	700x700
Öltank (L)	300	500
Leergewicht (kg)	5200	5300
Theoretische Leistung (m ³ /h)	157	174
Leistung mit Last (m ³ /h)	90	100
Automatische Abbundung	3-falt Ø 2.7	3-falt Ø 2.7
Ballengröße (mm)	700x700x	700x700x
einstellbare Länge (mm)	800-1400	800-1400
Ballengewicht Kartonage (kg)	100-300 kg	100-400 kg
abhängig von Ballenlänge		



OPTION: FÖRDERBAND



OPTION: KIPP-VORRICHTUNG

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung zu ändern. Ballengewicht ist abhängig vom Material.