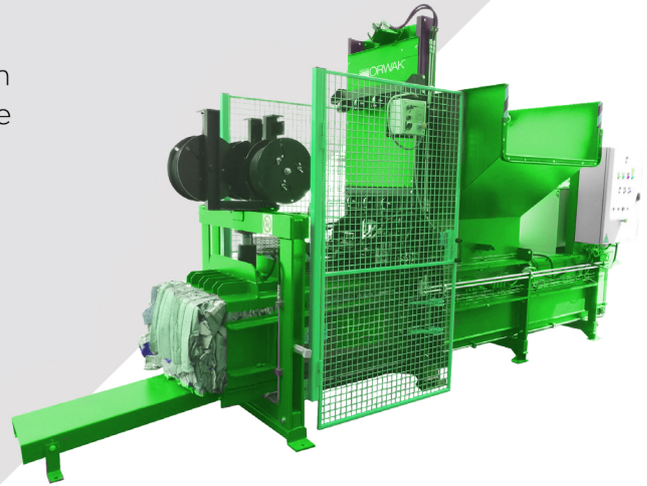


HORIZONTAL 25-40 AT

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



LEISTUNG KARTONAGE



BALLEN-GEWICHT KARTONAGE

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 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

HORIZONTAL 25-40 AT

Smarte vollautomatisierte Lösung

KONSTRUIERT FÜR DAUER-BETRIEB

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



Option: Förderband

DIE BESTEN EIGENSCHAFTEN

- Gut bewährte Technologie
- Auto-Start (Photozellenstart) als Standard
- Leistungstark und schnell
- Einstellbare Ballenlänge
- Automatische vertikale oder horizontale Ballenabbindung

HORIZONTAL 25-40 AT SIND IDEAL FÜR:

PAPIER

- Papiersäcke
- Geschreddertes
Papier
- Kartonagen

PLASTIK

- PET-Flaschen

EINE VIELFALT VON ZUFUHR-OPTIONEN

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.

ZUBEHÖR & OPTIONEN

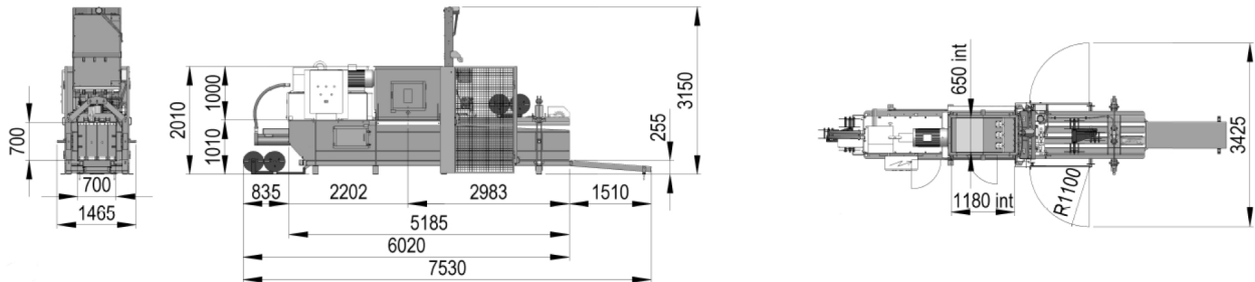
- Horizontale Ballenabbindung
- Kipp-Vorrichtungen
- Förderbänder
- Ölkühler & Ölheizter

Weitere Sonderoptionen auf Anfrage

MASSE & SPEZIFIKATIONEN

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

MODELL	MASCHINENMASSE (LXBXH) OHNE BALLENAUSFUHR)	EINFÜLL-ÖFFNUNG	BESCHICKUNGS-LEISTUNG	PRESS-KRAFT	MOTOR	DRUCK	ZYKLEN PRO MINUTE	KANAL-ABMESSUNGEN	ÖLTANK
25 AT	6020x1465x3150 mm	1180x650 mm	0.58 m ³	25 t	15 kW/20 Hp	5.1 kg/cm ²	4	700x700 mm	300 L
40 AT	6020x1465x3150 mm	1180x650 mm	0.58 m ³	40 t	22 kW/30 Hp	8.16 kg/cm ²	5	700x700 mm	500 L



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

MODELL	LEERGEWICHT	THEORETISCHE LEISTUNG	LEISTUNG MIT LAST	AUTOMATISCHE ABBINDUNG	BALLENGRÖSSE (EINSTELLBARE LÄNGE)	BALLENGEWICHT KARTONAGE ABHÄNGIG VON BALLENLÄNGE
25 AT	5200 kg	157 m ³ /h	90 m ³ /h	3 -falt Ø 2.7	700x700x800-1400 mm	100-300 kg
40 AT	5300 kg	174 m ³ /h	100 m ³ /h	3 -falt Ø 2.7	700x700x800-1400 mm	100-400 kg

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

ORWAK AB

Svetsaregatan 4
S-576 33 Sävsjö
SWEDEN
Tel: +46-(0)382-15700
info@orwak.com

ORWAK.COM