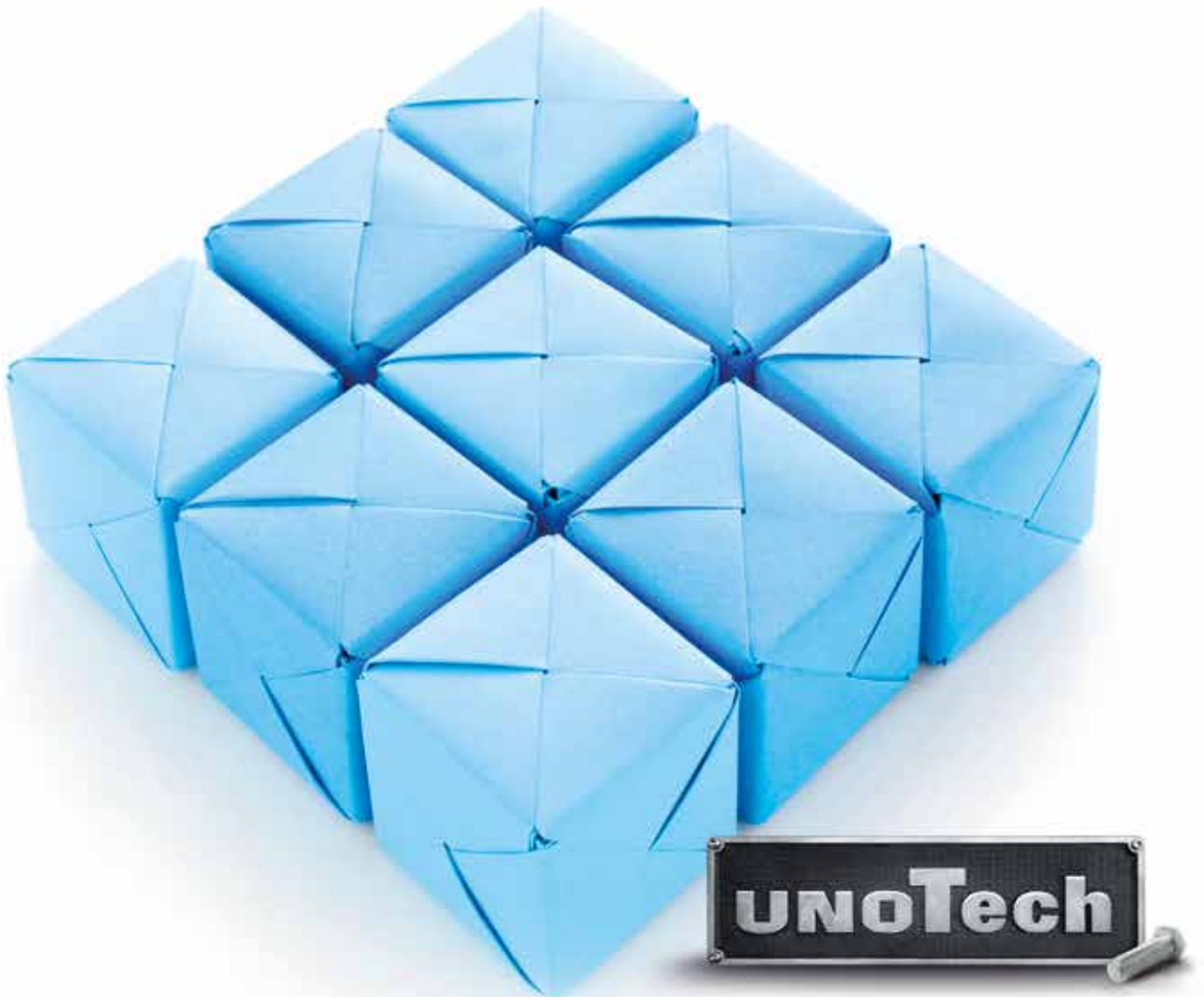




Bringt Ihre Abfälle in Form.

unoTech-Produkte für die Abfallbewirtschaftung.



Automatisch und wirtschaftlich verdichten.



Innovative Technik optimiert Ihre Logistik

unoTech ist ein führender Entwickler und Hersteller von vollautomatischen Ballenpressen zur Verdichtung verschiedener Abfallmaterialien wie Papier, Karton, Kunststoffe, Haushaltsabfälle oder Blechdosen. unoTech steht für robuste Maschinenteknik, maximale Materialverdichtung und eine wirtschaftliche Abfallbewirtschaftung.

Weniger Platzbedarf, kostengünstiger Transport

Bei Presskräften von 400 bis 2'300 kN erreichen die leistungsstarken unoTech Pressen höchste Volumenreduktionen, so dass Verladegewichte bis um 20% gesteigert werden können. Das ermöglicht nicht nur kostengünstige und effiziente Materialtransporte, sondern auch einen schnelleren Warenumschlag und eine extrem platzsparende Bevorratung.

Qualität „made in Germany“

Das Unternehmen mit Sitz in Niederlangen (Deutschland) ist für Kunden aus ganz Europa tätig. Seit 2007 fertigt unoTech Präzisionstechnik für höchste Anforderungen und ist für die Robustheit seiner Anlagen (inklusive Vollverschleisschutz), hohe Standzeiten sowie einen grossen Materialdurchsatz bekannt. In der Schweiz werden die unoTech Anlagen exklusiv durch die KIBAG Entsorgungstechnik AG vertrieben.

UNOTECH[®]
LM GROUP

Massgeschneidert für spezifische Anforderungen.

UPAMAT-V

Ballenpressen der Reihe UPAMAT-V schaffen Durchsatzleistungen bis zu 70 t/h. Wegweisend ist die vertikal angeordnete, vollautomatische Abbindung mit separatem Drahtschnitt. Maschinen dieser Baureihe verfügen über vier- oder fünffache Vertikalabbindungen und lassen sich optional mit weiterer Ausstattung wie Freistosser, Materialverteiler, diversen Pumpenkombinationen und Mehrfachabbindungen (Kreuzverdrahtungen) ausrüsten.



UPAMAT-H

Ballenpressen der Baureihe UPAMAT-H mit Presskräften von 500 kN bis 1'500 kN zeichnen sich nicht allein durch die horizontal angebrachte Verschnüreinrichtung aus, sondern beeindrucken vor allem durch ihre kompakte Bauform. Dies macht sie besonders geeignet für schwierige Einbaufälle und spezielle Pressgüter. In diesem Segment sind in Bezug auf Durchsatzleistungen und Ausstattungsvarianten viele Kombinationen möglich.



UPAMAX

UPAMAX – die neue 2-Wege-Pressen von unoTech. Kennzeichnend ist die Ausbildung der Presse als 2-Wege-Pressen mit zwei rechtwinklig zueinander angeordneten Presskammern. Mit der UPAMAX kann Hausabfall oder vorzerkleinerter Abfall zu exakten Rechteckballen verarbeitet werden, die dann geschützt in einer ausserhalb des Pressraumes liegenden Kastenstruktur wahlweise mit Kunststoffband oder Kunststoffschnur abgebunden und umgurtet werden. In der Anlagenkonfiguration ergänzen eine Ausschleusung und eine vollautomatische Wickleinrichtung die UPAMAX zur einer hocheffizienten Produktionsanlage.



UPAFLEX

UPAFLEX Kanalballenpressen mit wahlweiser PET-Kabel- oder Drahtabbindung schaffen Durchsatzleistungen bis zu 60 t/h. Wegweisend ist die horizontal angeordnete, vollautomatische Kunststoffabbindung mit separatem Drahtschnitt. Maschinen dieser Baureihe verfügen über vier- oder fünffach Horizontalabbindungen und lassen sich optional mit vertikaler Stahldraht-Abbindung sowie mit weiteren Ausstattungen wie Freistosser, Materialschneidverteiler und diversen Pumpenkombinationen ausrüsten.



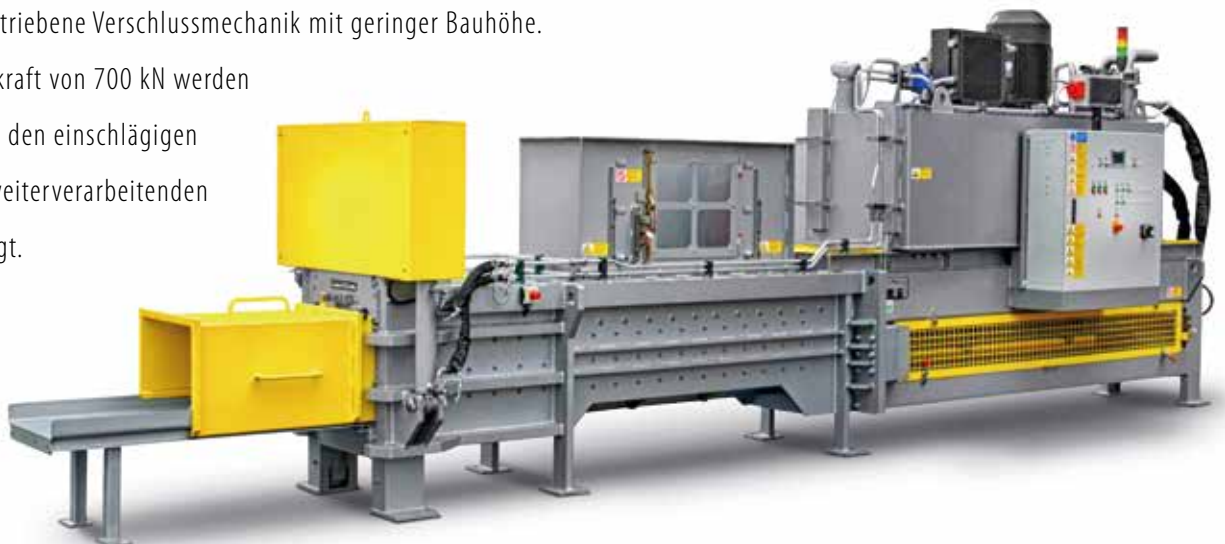
UPAK

UPAK Kanalballenpressen mit vertikaler Drahtabbindung werden in zwei unterschiedlichen Baugrößen angeboten. Diese vollautomatischen Ballenpressen gewährleisten die kostengünstige Herstellung von kantigen, haltbaren, hochverdichteten Ballen. Speziell entwickelt für die moderne Logistik- und Lagerwirtschaft, sichert die Baureihe UPAK somit die effiziente und wirtschaftliche Grundlage für alle Entsorgungskonzepte in grossen Versand- und Distributionszentren.



UPAXX

UPAXX Ein-Weg-Paketierpressen sind vollautomatische Pressen mit einem verschliessbaren Presskanal für die Verarbeitung von Metalldosen und anderen Metallverschnitten. Charakteristisch ist hier die verklebungssichere, beidseitig angetriebene Verschlussmechanik mit geringer Bauhöhe. Mit einer Presskraft von 700 kN werden Presslinge nach den einschlägigen Vorgaben der weiterverarbeitenden Industrie erzeugt.





Für Entsorgungslösungen mit System.

Abfälle kompetent, wirtschaftlich und umweltverträglich entsorgen.



Lösungen für Profis. Die KIBAG Entsorgungstechnik AG ist eine führende Lösungsanbieterin für Unternehmen aus den verschiedensten Bereichen, die Abfälle entsorgen oder Wertstoffe verkaufen. Bei unseren Systemlösungen achten wir auf ein umweltverträgliches Handling wie auf einen möglichst hohen wirtschaftlichen Nutzen für Ihr Unternehmen.

Ökologie und Ökonomie gehen Hand in Hand. Entsorgungslösungen von KIBAG Entsorgungstechnik AG führen zu deutlich tieferen Transportkosten, zu mehr Sicherheit im Umgang mit Abfällen und zu einer wirtschaftlicheren Nutzung der Platzverhältnisse.

Wir freuen uns auf Ihre Herausforderung und beraten Sie gerne persönlich und individuell! Besuchen Sie auch unsere Websites unter kibag-entsorgungstechnik.ch und kibag.ch

KIBAG Entsorgungstechnik AG
kibag-entsorgungstechnik.ch
kibag.ch
KIBAG. Aus gutem Grund.

Winterthurerstrasse 34
8303 Bassersdorf
Telefon 058 387 18 18
info@kibag-entsorgungstechnik.ch