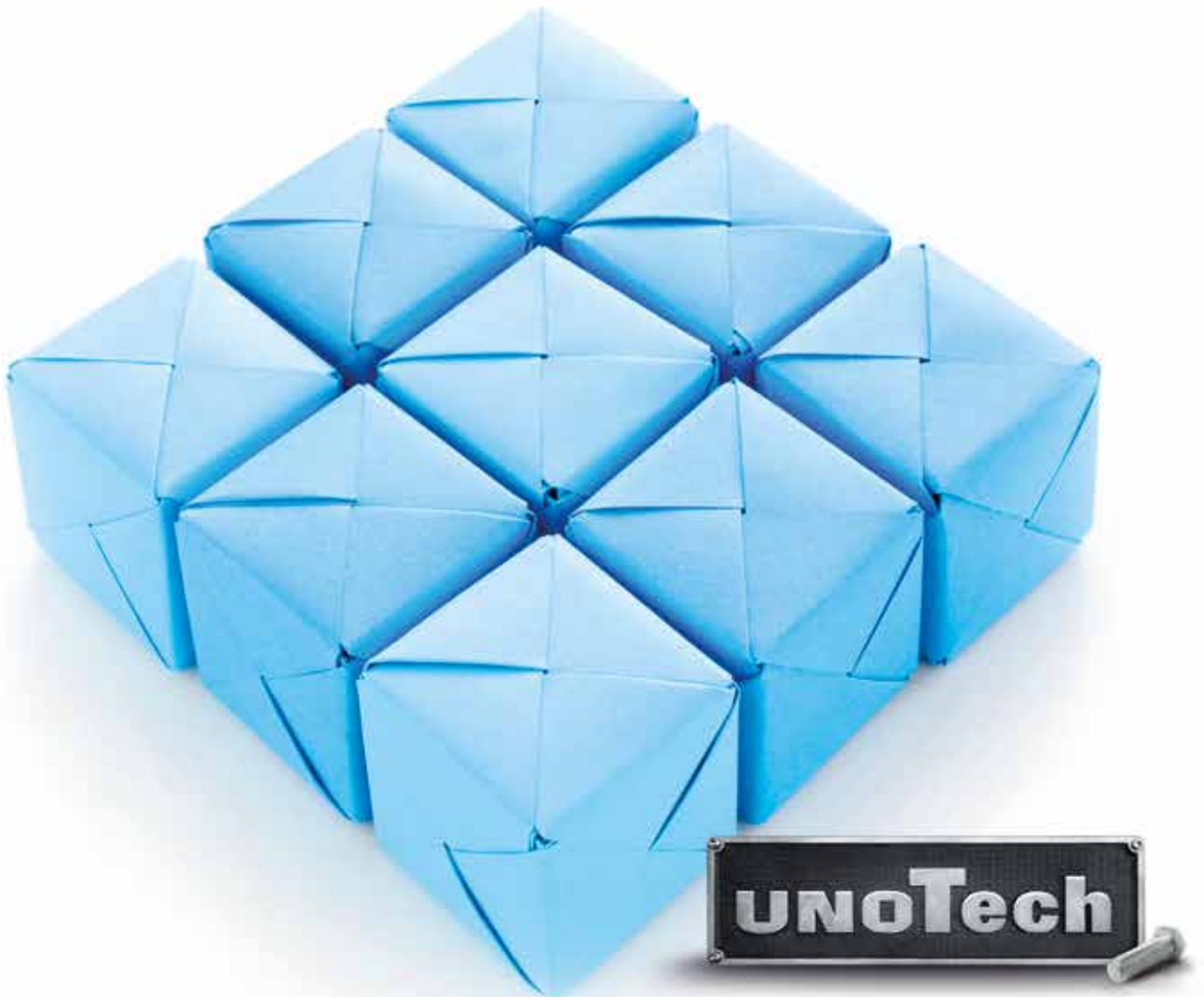




Vos déchets sous leur meilleure forme.

Produits unoTech de traitement des déchets.



KIBAG. **Un choix bien fondé.**

Compactage automatique et économique.



Une technique novatrice pour optimiser votre logistique

unoTech est un concepteur et fabricant leader de presses à balles automatiques servant au compactage de différents déchets tels que papier, carton, plastiques, déchets ménagers ou boîtes de conserve. unoTech propose des machines avec une technique solide, un compactage maximal des matériaux ainsi qu'un traitement économique des déchets.

Un espace nécessaire réduit et un transport avantageux

Avec des forces de pressage de 400 à 2300 kN, les puissantes presses unoTech permettent de réduire considérablement les volumes de déchets et ainsi, d'augmenter les poids de chargement de 20 % au maximum. Il est donc possible de bénéficier non seulement de transports efficaces et avantageux des matériaux, mais aussi de transbordements plus rapides des déchets et d'un stockage extrêmement peu gourmand en place.

Une qualité „made in Germany“

L'entreprise sise à Niederlangen (Allemagne) collabore avec des clients dans toute l'Europe. Depuis 2007, unoTech applique des techniques de précision pour satisfaire aux exigences les plus élevées et est connu pour la solidité de ses installations (y compris protection complète contre l'usure), leurs longues durées de vie ainsi que leur débit élevé de matériaux. En Suisse, les installations unoTech sont distribuées en exclusivité par KIBAG Entsorgungstechnik AG.

UNOTECH[®]
LM GROUP

Taillées sur mesure pour des exigences spécifiques.

UPAMAT-V

Les presses à balles de la série UPAMAT-V présentent un débit maximal de 70 t/h. Leur liage vertical et entièrement automatique avec coupe de fil séparée est révolutionnaire.

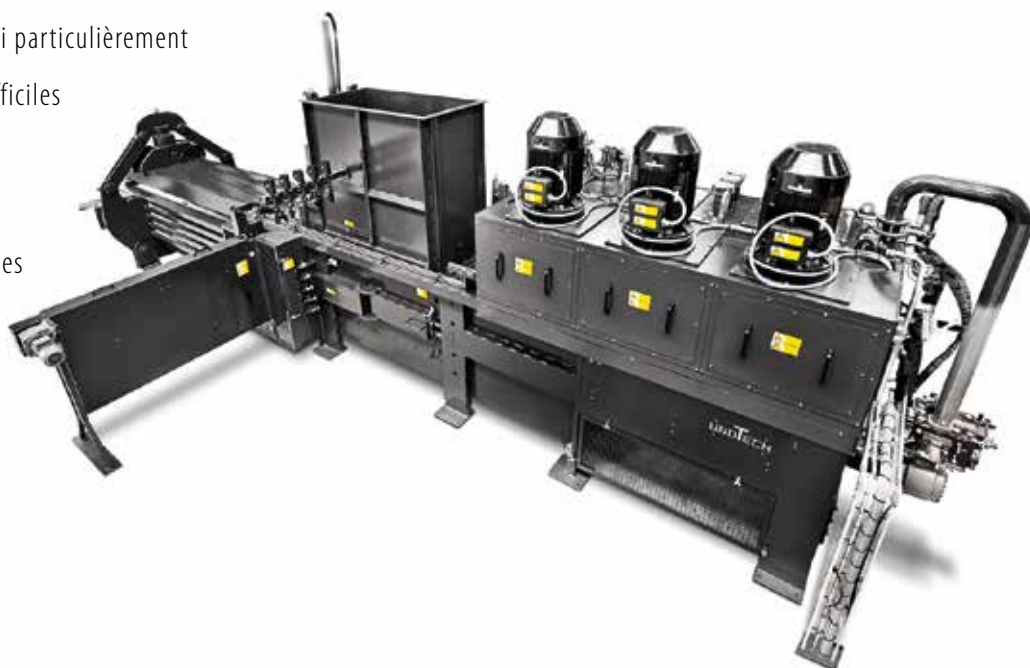
Les machines de cette série disposent de liages verticaux quadruples ou quintuples et peuvent être équipées en option d'équipement supplémentaire tels qu'un déboureur, un distributeur de matériau, diverses combinaisons de pompes et de liages multiples (câblages croisés).



UPAMAT-H

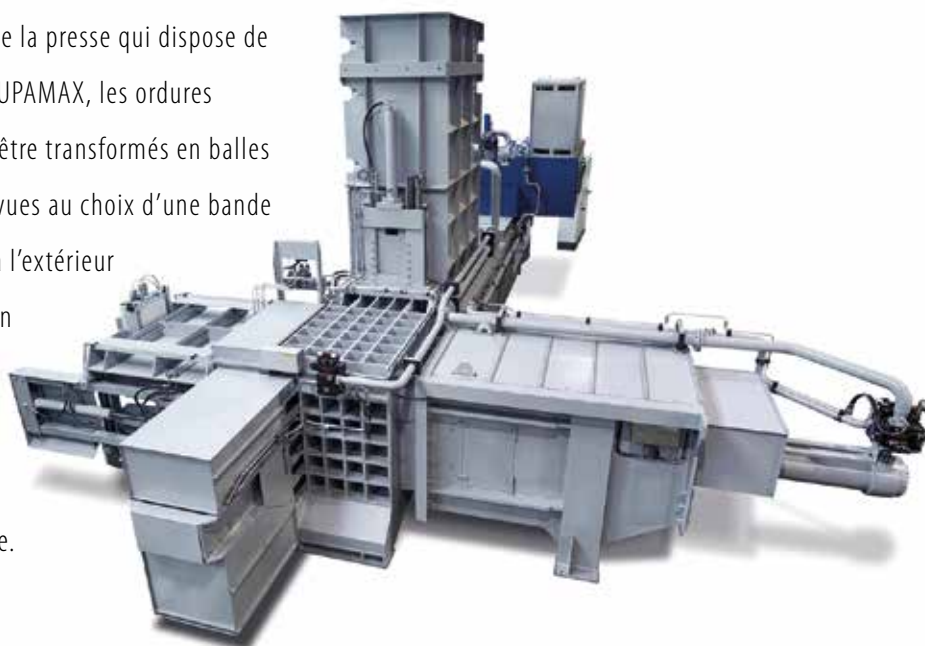
Avec leurs forces de pressage de 500 kN à 1500 kN, les presses à balles de la série UPAMAT-H ne se distinguent pas seulement par leur dispositif de liage horizontal, mais aussi et surtout par leur conception compacte. Elles sont ainsi particulièrement appropriées pour les installations difficiles et les matériaux spéciaux à presser.

Dans ce segment, de nombreuses combinaisons sont possibles en termes de rendement et de variantes d'équipement.



UPAMAX

UPAMAX – La nouvelle presse à deux voies signée unoTech. La série UPAMAX se distingue par une conception à deux voies de la presse qui dispose de deux chambres de presse rectangulaires. Avec UPAMAX, les ordures ménagères ou les déchets pré-broyés peuvent être transformés en balles parfaitement rectangulaires, avant d'être pourvues au choix d'une bande ou d'un fil en plastique dans un caisson situé à l'extérieur de la chambre de compression. La configuration de l'installation UPAMAX est complétée par une évacuation et un dispositif d'enroulement entièrement automatisé qui font de cette presse un dispositif de production ultra efficace.



UPAFLEX

Proposant au choix un liage de câble PET ou de faisceau, les presses à balles à canal de la série UPAFLEX présentent un débit maximal de 60 t/h. Leur liage horizontal de plastique et entièrement automatisé avec coupe de fil séparée est révolutionnaire. Les machines de cette série disposent de liages horizontaux quadruples ou quintuples et peuvent être équipées en option d'un liage vertical de câble d'acier et d'autres équipements tels qu'un déboureur, un répartiteur de coupe de matériau et diverses combinaisons de pompes.



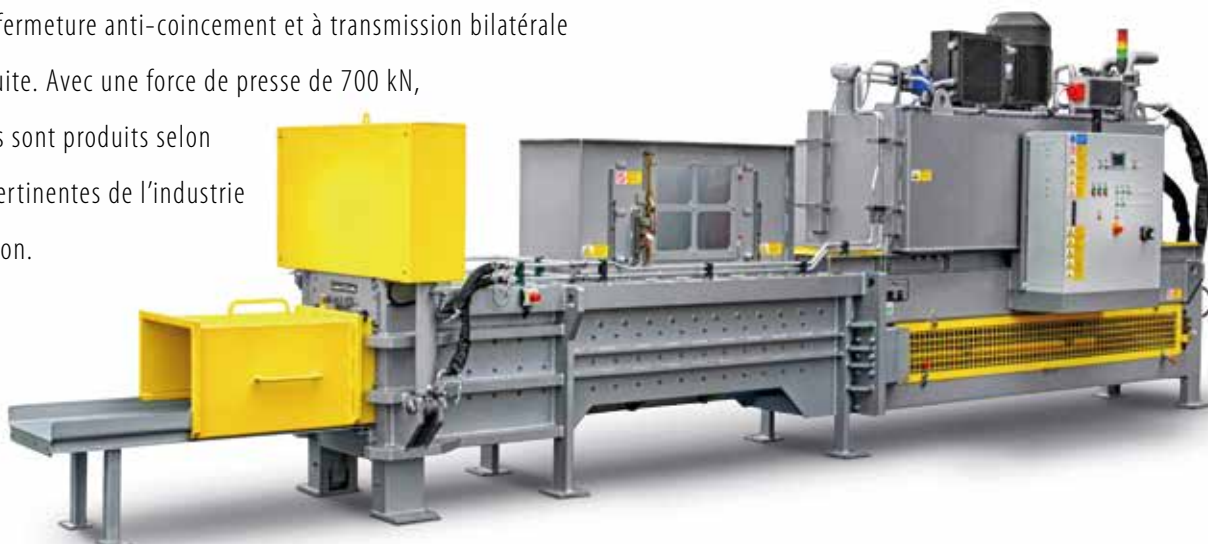
UPAK

Les presses à balles à canal UPAK avec liage de câble vertical sont disponibles en deux tailles différentes. Ces presses à balles entièrement automatiques assurent la production rentable de balles angulaires, durables et de haute densité. Spécialement développée pour la logistique moderne et la gestion des entrepôts, la série UPAK assure une base efficace et économique pour tous les concepts d'élimination dans les grands centres d'expédition et de distribution.



UPAXX

Les presses à paquets une voie de la série UPAXX sont des presses entièrement automatisées avec un canal de presse fermable pour le traitement de boîtes de conserve et autres coupes métalliques. Cette série se caractérise par son mécanisme de fermeture anti-coincement et à transmission bilatérale de hauteur réduite. Avec une force de presse de 700 kN, les agglomérats sont produits selon les directives pertinentes de l'industrie de transformation.





Pour des solutions d'élimination systématiques.

Une élimination compétente, économique et écologique des déchets.



Des solutions pour professionnels. KIBAG Entsorgungstechnik AG est un fournisseur majeur de solutions pour les entreprises qui éliminent des déchets ou vendent des matériaux réutilisables dans divers secteurs. Avec nos solutions systèmes, nous proposons une gestion des matériaux respectueuse de l'environnement ainsi que des avantages économiques pour votre entreprise.

Ecologie et économie vont de pair. Les solutions d'élimination de KIBAG Entsorgungstechnik AG permettent de bénéficier de frais de transport sensiblement moins élevés, de plus de sécurité lors de la manipulation des déchets et d'une exploitation plus rentable des espaces disponibles.

Nous nous réjouissons de relever le défi que vous nous poserez et nous ferons un plaisir de vous proposer un conseil personnalisé! Consultez également nos sites Internet

kibag-entsorgungstechnik.ch et kibag.ch

KIBAG Entsorgungstechnik AG
kibag-entsorgungstechnik.ch
kibag.ch
KIBAG. Un choix bien fondé.

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