

UPAFLEX[®]

**Presses à balles à canal avec
liage par fils plastique ou
fils d'acier au choix**



MADE IN GERMANY



1. PRODUIT FINI ET TRAITEMENT

- Solution idéale pour la mise en balles des combustibles Solides de récupération CSR ou ordures ménagers non traités
- Pas de restriction pour la production de balles à forte densité grâce au choix possible de fil à ligaturage (plastique / métal)
- Finition des balles par différents systèmes d'enroubage automatique des balles en film plastique sans risque

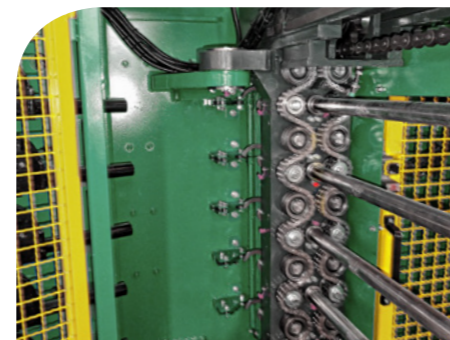


- Longueurs des balles jusqu'à 2m. Possible en utilisant un seul dispositif de liage
- Traitement des balles ultérieur par exemple dans des centres d'incinération, sans aucune restriction



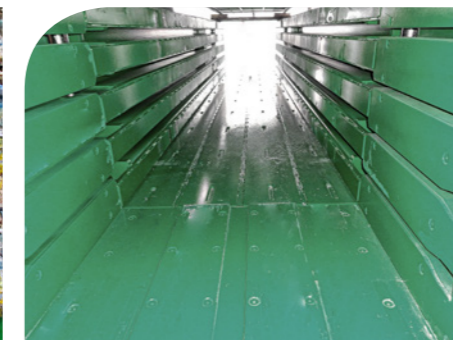
2. LIGATURAGE

- Au choix par feuilard plastique ou fil métal (horizontal/vertical)
- Les dispositifs de liage peuvent être utilisés simultanément et indépendamment
- Fils en plastique de section 4 x 4 mm pour une opération en toute sécurité. Fils à haute résistance de travail
- Aucun risque de rupture au nœud de ligaturage
- Ligaturage avec fil d'acier adapté pour des fils de section maximale de 4,1 mm



3. CANAL DE COMPACTAGE

- Fonds entièrement travaillé avec une finition gaufrée en panneaux en tôles d'usure. Garantie d'un fonctionnement anti-blocage du plateau poussoir par glissières
- Protection totale anti-usure de toutes les surfaces de contact à l'intérieur du canal de compactage et de transition par un revêtement en tôles d'usure vissées



4. EQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

- Câblage électrique dans la presse complètement avec gaines de protection en acier trempé
- Toutes les boîtes de jonction électrique, y compris ses accessoires sont fabriqués en acier inoxydable
- Finition complète de type IP 65
- Système d'interrupteur de sécurité modulable et avec transfert de clés y compris protection de fermeture arrière pour une sécurité maximale



PRESSES À BALLES À CANAL DE LA GAMME UPAFLEX®

LES ATOUTS UPAFLEX®

- Liage à double effet. Deux systèmes de ligaturage
- Ligaturage entièrement automatisé par fils en plastique ou fils en métal
- Mécanismes de ligaturage entièrement indépendant l'un de l'autre (en déclenchement ou en arrêt)
- Très grande flexibilité dans le fonctionnement Avec plusieurs des matériaux
- Manutention facile, grande performance
- Concept basé sur la gamme de réussite UPAMAT avec tous ses atouts
- Transformation des balles possible sans restriction par exemple dans les centres d'incinération



L'UTILISATION D'UPAFLEX®

- Dans des usines mixtes pour le compactage de combustibles CSR et de déchets triés
- Pour le compactage des ordures ménagères brutes non triées
- Pour le traitement des ordures ménagères broyées
- Pour le compactage des déchets industriels broyés
- Dans centres de tri sélectives et centres de recyclage des matières plastiques
- Avec ligaturage à quatre fils en plastique et à cinq fils d'acier pour un champ d'application multiple et flexible



unoTech GmbH • Feldkoppel 17 • 49779 Niederlangen • Allemagne
Téléphone: +49 5939 / 94 144 - 11 • Fax: +49 5939 / 94 144 - 30
info@unotech.de • www.unotech.de



**MADE IN
GERMANY**