

Presses à balles Strautmann Fiables. Durables. Économiques.

L'assistant compact et performant pour la mise au rebut de vos matériaux.



Critères de qualité Strautmann

Les presses Strautmann ont été conçues et fabriquées dans le respect des normes de sécurité les plus récentes. Outre les cartons et les films, des matériaux tels que le PET, l'aluminium, le plastique, etc. peuvent être compactés. Nous vous conseillons volontiers sur l'ensemble de notre gamme de produits et votre mise au rebut!



TopPlus®

Même en cas de remplissage irrégulier de la chambre de compactage, tout déséquilibre du panneau de compression est exclu grâce au système de guidage stable TopPlus®.



BaleMatic®

Éjection des balles sûre avec éjecteur hydraulique et durée de vie plus longue grâce à un vérin à part.



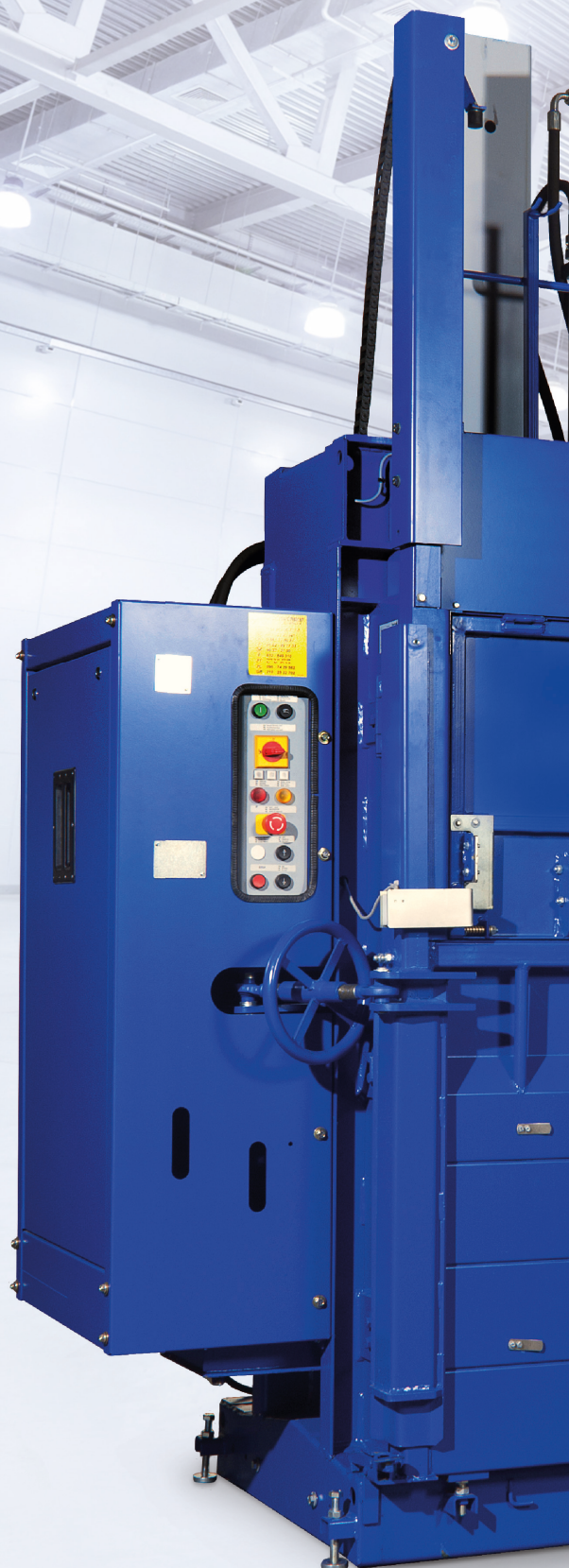
QuickDoor®

Porte coulissante pivotante peu encombrante à ouverture automatique pour un chargement sûr et rapide de la presse. Pas besoin de pousser plus le matériel dans la chambre.



CircleSystem®

Les dispositifs de maintien et arêtes intégrés dans la chambre limitent le redéploiement du matériau et confèrent à la balle une densité élevée.





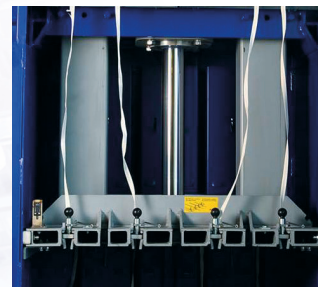
EN 16500

Respect des normes de sécurité les plus récentes et normes de qualité particulièrement exigeantes



Contrôle du temps

Le panneau de compression fait pression de toutes ses forces sur les balles pendant une durée déterminée. On obtient ainsi une densité et un poids des balles élevés. Avec le contrôle de la pression, le panneau de compression remonte directement.



EasyTie

En cas de porte ouverte, la balle terminée peut être liée de manière ergonomique et rapide.



HydroClose

Le verrouillage de la porte hydraulique contrôle les puissantes forces de redéploiement pour les balles volumineuses. Un vérin hydraulique à part ouvre la porte de manière lente et contrôlée, de façon à éviter tout impact imprévu.



Crochets pour fils et bobines intégrés

Sur le panneau de compression, les crochets pour fils et bobines intégrés garantissent un liage intuitif, pratique et rapide.



PowerSave®

La pompe double sert à commander de manière écoénergétique le panneau de compression. Comparativement aux systèmes à une seule pompe, les coûts énergétiques sont réduits de jusqu'à 50%.



La mise au rebut économique

Les presses BalePress 18 à BalePress 53 facilitent votre mise au rebut et la rendent économique.



Grande ouverture de chargement

BalePress 18, 28, 53

Pour des volumes de déchets annuels allant de 25t à 250t, nos presses à balles avec une force de compactage de 18, 28 et 53t représentent la solution qu'il vous faut pour votre mise au rebut.

Elles compactent votre matériau de manière fiable et performante pour en faire des balles à haute densité. Avec notre système de guidage TopPlus® et le contrôle du temps, le volume de vos matériaux est fortement réduit et du espace de stockage précieux est économisé.

Avantages en un coup d'œil

- Ouverture de chargement pratique
- Force de compactage élevée
- Éjecteur hydraulique
- Propreté et ordre
- Gain de place
- Recettes élevées pour les balles

Verrouillage de la porte

	BalePress 18	BalePress 28	BalePress 53
Volant	●	●	●
HydroClose			●

Porte de remplissage

	BalePress 18	BalePress 28	BalePress 53
Porte coulissante	●	●	●
Porte coulissante à ouverture automatique	●	●	●
QuickDoor®	●	●	●

Liage

	BalePress 18	BalePress 28	BalePress 53
EasyTie	●	●	●
Liage avec bobine	●	●	●
Liage avec fil	●	●	●

Éjecteur

	BalePress 18	BalePress 28	BalePress 53
Éjecteur hydraulique	●	●	●
BaleMatic®			

Conception de la machine

	BalePress 18	BalePress 28	BalePress 53
Interrupteur de sélection du matériau	●	●	●
Système de guidage TopPlus®	●	●	●
PowerSave®		●	●
Contrôle du temps	●	●	●
CircleSystem®	●	●	●

Caractéristiques techniques

	180	280	530
Force de compression en kN	180	280	530
Poids de la balle max. en kg	250	320	400
Dimensions de la balle en m (L x l x h)	1,2 x 0,8 x 0,8	1,2 x 0,8 x 1,1	1,2 x 0,8 x 1,1
Durée d'impulsion en secondes	34	19	32
Raccordement électrique	400 V 50 Hz 4 kW	400 V 50 Hz 4 kW	400 V 50 Hz 4 kW

- Disponible
- En option



TopPlus®

Grâce au système de guidage stable, tout déséquilibre du panneau de compression est exclu.



Grande ouverture de chargement

La grande ouverture de chargement permet également d'introduire des cartons grand format.



Éjection hydraulique des balles

L'éjection hydraulique des balles garantit une éjection sûre et simple..