



Presse à balles Dixi 60 SLK

- ✓ Idéal pour carton ou et les autres matières
- ✓ Démarrage automatique par barrières lumineuses
- ✓ Compactage continu avec alimentation en matériaux
- ✓ Adaptée individuellement aux conditions sur place
- ✓ Utilisation facile et sécurisée
- ✓ Très résistante et facile à entretenir

Description du produit

Acheminement du matériau sur mesure

En fonction des conditions locales, l'acheminement du matériau peut être adapté sur mesure. Une barrière photoélectrique garantit que la presse à balles SLK démarre automatiquement la procédure de compactage. Le matériau en excès est découpé par une lame lors du compactage.



Ligaturage entièrement automatique

Les balles sont attachées de manière entièrement automatique par un système de ligaturage horizontal à triple attache, de sorte que de grandes quantités de matériaux recyclables sont compactées ultra-rapide. La presse à balles SLK peut être équipée en option d'un système de ligaturage à 5 attaches.



Contrôle du micro-processeur

Toutes les fonctions de travail peuvent être commandées via l'unité de commande, comme le volume des balles ou la force de compactage. En outre, divers paramètres tels que les messages d'anomalies peuvent être facilement lus via l'unité de commande.



Exemples d'exécution

Canal de chargement

La presse à balles peut être équipée d'un canal de chargement, de sorte que, par exemple, le matériau est jeté à l'étage supérieur et compacté à l'étage inférieur. Une barrière photoélectrique garantit que la procédure de compactage démarre automatiquement.



Bande transporteuse

La presse à balles SLK peut être chargée à l'aide d'une bande transporteuse. La longueur et la hauteur peuvent être ajustées individuellement.

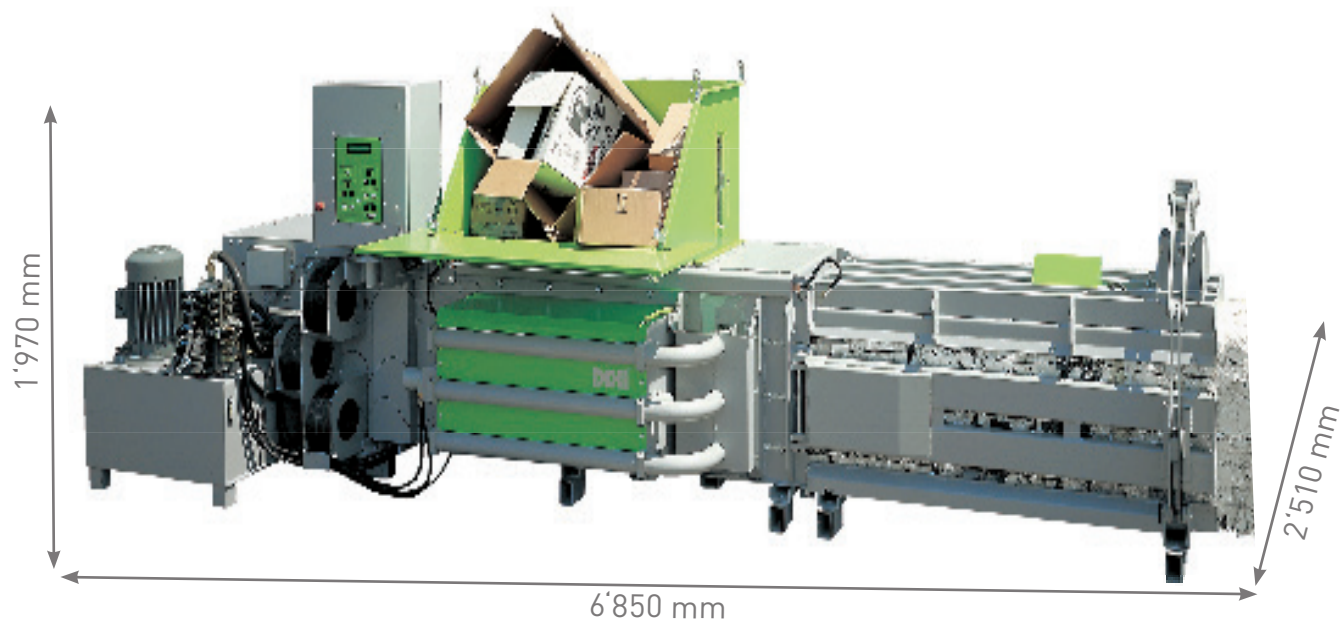


Dispositif de levage et de basculeur

La presse à balles SLK peut être équipée d'un dispositif de levage et de basculeur pour les conteneurs en treillis ou les conteneurs à déchets.



Spécification techniques



Ligaturage de fil métallique

Les balles sont attachées automatiquement 3 fois horizontalement



Unité hydraulique peu encombrante

L'unité hydraulique est intégrée dans l'installation, ce qui fait gagner de la place



Balles de carton de 400 à 600 kg

Balles de carton galbées et compactes jusqu'à 600 kg

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques 60 SLK

Dimensionnement B x H	1'550 x 1'000 mm
Moteur	31.5 kW
Force de compactage	60 t
Poids de balles	350 - 600 kg
Grandeur des balles B x H x T	1'100 x 800 x 300-1'600 mm
Force de compactage / Durée de compactage	13 / 24 s
Poids	7'000 kg
Tension de raccordement	400 V