



## PRESSE S 60

Presse à balles verticale S60  
automatique avec convoyeur :  
Gain de productivité  
Economie d'espace

*Another great idea from Harmony  
Enterprises Inc\**

### Domaines d'application :

- **Recycleur de textile**
- **Centres de recyclage de D3E**
- **Centre de recyclage de bouteilles PET et boîtes aluminium**
- **Diverses applications pour les industriels**

### Avantages :

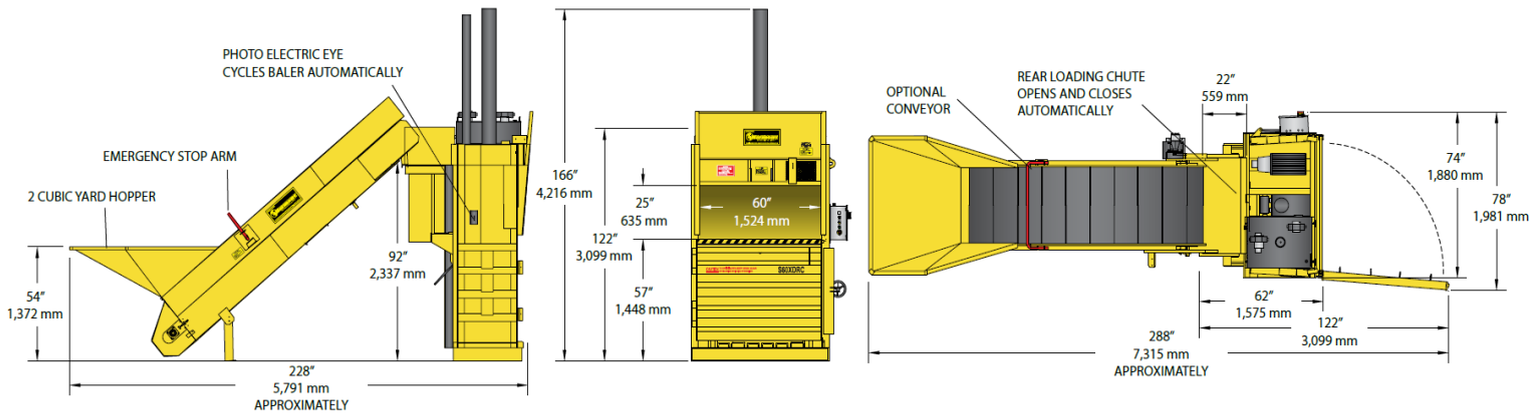
- Réduction considérable des coûts de traitement des emballages usagés recyclables
- Réalisation de balles très denses pour une valorisation optimale de vos matières
- Facilité d'utilisation
- Conforme à la réglementation Européenne en vigueur
- Entretien facile

### Caractéristiques de la presse Ten Sixty :

- Chute et convoyeur en option
- Cycle de compression rapide: 40 secondes
- Cycle automatique lors du chargement des matériaux par convoyeur
- Vérin puissant avec une force de compression de 42 tonnes
- Peu encombrant par rapport à une presse horizontale (espace requis: 14,5 m<sup>2</sup>)

*Ten sixty, une exclusivité  
Harmony Enterprises Inc.*

*Harmony Enterprises, l'assurance  
de produits de qualité à des prix  
abordables.*



### Caractéristiques :

- **Force de compression : 42 tonnes**
- **Facile d'entretien et d'utilisation**
- **Ejection hydraulique de la balle par double chaîne**
- **Matériel construit selon les normes C.E.**
- **Conforme aux exigences des industriels du recyclage**

Taille de la balle L x l x H	762 mm x 1524 mm x jusqu'à 1219 mm
Force de compression	42 tonnes
Cycle de compression	40 secondes
Pompe	Piston adaptée à une utilisation intense
Puissance électrique	380 volts, 3 phases + terre + neutre, 50 Hz
Ejection de la balle	Hydraulique par double chaîne
Poids des balles	Carton : 550 Kg Bouteille PET : 360 Kg PEHD : 480 Kg Boîte aluminium : 260 Kg

### Dimensions :

Ouverture de la porte de chargement	635 mm x 1524 mm
Ouverture de la porte de déchargement	1428 mm
Hauteur	4216 mm
Longueur	5791 mm
Largeur	1880 mm
Hauteur d'expédition	3099 mm
Poids d'expédition	9 tonnes
Encombrement	14,5 m <sup>2</sup>

