

PRESSE VERTICALE M60STD

Optimisez la gestion et la vente des emballages usagés recyclables en répondant aux critères des industriels du recyclage avec la presse verticale M60STD

Domaines d'application :

- Les centres de recyclage
- Les centres de tri
- Les déchetteries
- Les supermarchés
- Les grands magasins
- Les usines de productions
- Les établissements d'éducation secondaires et les universités
- Les bases militaires
- Les sites commerciaux et industriels
- Les centres commerciaux

Avantages :

- Ligaturage des balles avec 6 liens métalliques
- Poids des balles entre 500 et 600 kg
- Dimensions des balles permettent une valorisation optimale (acheminement et conteneur)
- Economie de temps
- Facilité d'utilisation
- Conforme à la réglementation Européenne en vigueur
- Entretien facile

Caractéristiques de la presse M60STD :

- Programmation du cycle de compression ajustable pour une optimisation de la qualité des balles
- Crochets de rétention rétractables pour empêcher le rebond de la matière compressée
- Vérin hydraulique puissant avec une force de compression de 25 tonnes
- Cycle de compression rapide: 49 secondes
- Interrupteur de déconnection électrique inclus
- Porte principale verrouillable montée sur charnières
- Moteur à faible consommation d'énergie



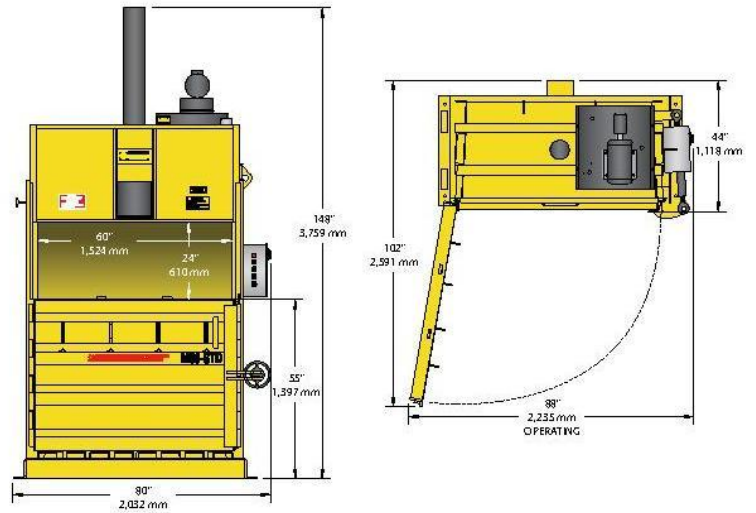
*Another great idea from
Harmony Enterprises Inc**

*M60STD, une exclusivité
Harmony Enterprises*

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



M60STD Vertical Baler



Caractéristiques :

- **Matériel construit selon les normes C.E.**
- **Ligaturage métallique des balles avec 6 liens métalliques**
- **Poids des balles entre 500 et 600 kg**
- **Dimensions des balles permettent une valorisation optimale (acheminement et conteneur)**

Taille de la balle L x l x H	1524 mm x 1150 mm jusqu'à 1295 mm x 762 mm
Poids de la balle	500 kg / 600 kg
Force de compression	25 650 kg Cycle
de compression	49 secondes
Vérin hydraulique	corps de 152 mm tige de 102 mm course du vérin 1219 mm
Moteur	7,5 Kw
Pompe	45 litres
Puissance électrique	400 volts, 3 phases + terre + neutre, 50 Hz
Ejection de la balle	Hydraulique
Ligature de la balle	Liens synthétiques ou métalliques

Dimensions :

Ouverture de la porte de chargement	610 mm x 1524 mm
Hauteur de la porte de déchargement	1 397 mm
Hauteur	3759 mm
Profondeur	1 118 mm
Largeur	2 032 mm
Profondeur porte ouverte	2 591 mm
Largeur porte ouverte	2 235 mm
Hauteur d'expédition	2 032 mm
Poids d'expédition	2,3 T
Hauteur d'expédition	2 032 mm
Puissance	20,3 A
Protection	32 A



Conforme aux exigences des industriels du recyclage



Harmony Enterprises, Inc. Company



ZI La Violette
2, Impasse Borde Basse
31240 L'Union
Tel : 05.62.89.17.35
Fax : 05.62.89.19.45
Mail : contact@cypress-environnement.com