



Pierret

Since 1925



UC

UNITÉ DE
COMPACTAGE
DE BIG BAGS

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- > Section des big bags utilisés : 90x90 cm ou 100x100 cm.
- > Hauteur des big bags utilisés : de 130 cm à 180 cm.
- > Taux de compactage pouvant aller jusqu'à 9 (dépend du type de matière).
- > Commande électrique de la rotation du rouleau de compactage.
- > L'unité de compactage est actionnée par deux moteurs triphasés fermés à carcasse refroidie avec protection IP55.

CONCEPTION

- Machine robuste et conçue pour une fréquence d'utilisation élevée.
- Rouleau de compactage facilement interchangeable (à définir en fonction du type de matière à traiter).
- Poids de la tête de compactage réglable à l'aide de disques métalliques.
- Interchangeabilité rapide des paramètres de compactage.

AVANTAGES PRATIQUES

- La machine peut être alimentée en continu en cours de compactage.
- La machine peut être déplacée facilement au moyen d'un transpalette ou d'un chariot élévateur.
- Convient pour tout type de matière souple coupée y compris les matières humides, les mélanges, les matières de densité variable, ...
- L'alimentation en matières peut être commandée par l'unité de compactage.
- Facilité d'utilisation.
- Nettoyage facile et rapide.
- Nécessite très peu d'entretien.
- Encombrement réduit.

FONCTIONNEMENT

- Après avoir défini la hauteur du big bag utilisé, l'opérateur accroche les sangles aux 4 coins du coffre de la machine.
- Une palette est placée sous le big bag afin de permettre son évacuation.
- Les matières à compacter sont acheminées jusqu'à la partie supérieure du big bag en alimentation continue ou alternative.
- Un rouleau spécial en acier animé d'un mouvement rotatif et alternatif gauche/droit répartit, compacte et maintient la matière sous pression. Le rouleau peut également être animé d'un mouvement haut/bas programmable. Les paramètres de compactage peuvent être modifiés rapidement suivant le produit à traiter et à la demande de l'utilisateur.
- Une fois le big bag plein, le rouleau de compression se relève automatiquement.
- L'alimentation en matières peut être commandée par l'unité de compactage.
- L'opérateur enlève le big bag au moyen d'un transpalette ou d'un chariot élévateur.

Puissance installée

- 2,6 Kw/50 Hz

Dimensions/Poids

- 1.700 x 1.450 x hauteur 2.875 mm/940 Kg

Les caractéristiques techniques sont données à titre indicatif uniquement, sans engagement contractuel de notre part. Des modifications et améliorations peuvent être effectuées sans avis préalable et à tout moment.

PIERRET INDUSTRIES

Rue du Sommet 32 • B-6838 CORBION • BELGIUM
Tel. (32) 61.46.51.00 • Fax. (32) 61.46.62.63

Sales & Services for U.S. and Canada

PIERRET NORTH AMERICAN DIVISION

215 Wingo Heights Rd • SPARTANBURG, S.C. 29303 • USA
Tel. (1) 864.583.4829 • Fax. (1) 864.583.3362

E-mail : info@pierret.com • Web : www.pierret.com

