



Pierret

Since 1925



UC

VERDICHUNGSEINHEIT
FÜR BIGBAGS

HAUPTMERKMALE

- > Einsetzbare Big-Bag Größen: 90x90 cm oder 100x100 cm.
- > Nutzbare Höhe der Big-Bags : von 130 cm bis 180 cm.
- > Komprimierung bis 9-fach möglich (Materialabhängig).
- > Die Verdichtungsrolle wird elektrisch angetrieben.
- > Die Verdichtungseinheit wird durch zwei Drehstrom-Motore mit Gehäusekühlung, Schutzart IP55 angetrieben.

AUFBAU

- Robuste Maschine für starke Beanspruchung ausgelegt.
- Die Verdichtungsrolle ist leicht austauschbar (je nach Materialart).
- Das Gewicht der Verdichtungseinheit kann durch Gewichte angepasst werden.
- Die Verdichtungsparameter sind leicht zu verstellen.

PRAKTISCHE VORTEILE

- Die Maschine kann kontinuierlich mit Material beschickt werden.
- Der Aufstellungsort ist flexibel - die Maschine kann problemlos mit einem Gabelhubwagen oder Gabelstapler bewegt werden.
- Einsetzbar für alle Arten von weichen, geschnittenen Materialien, aber auch feuchte oder nasse Materialien, Mischungen, Materialien unterschiedlicher Dichte, ...
- Die Zuführung des Materials kann durch die Verdichtungseinheit gesteuert werden.
- Einfache Bedienung.
- Schnelle und leichte Reinigung.
- Wartungsarm.
- Geringer Platzbedarf.

ARBEITSWEISE

- Der Big-Bag wird mit den Schlaufen an den vier oberen Ecken der Maschine fixiert.
- Eine Palette wird unter den Big-Bag gelegt für den späteren Abtransport.
- Das Material wird von oben kontinuierlich oder diskontinuierlich zugeführt.
- Die drehende Verdichtungsrolle verdichtet durch die Rotation und wechselweisen Links- und Rechtslauf. Die Rolle kann außerdem durch eine definierbare Auf- und Abbewegung beeinflusst werden. Die Parameter der Verdichtung können somit leicht dem dem Material und den Kundenwünschen angepasst werden.
- Die Materialzufuhr kann durch die Verdichtungseinheit gesteuert werden.
- Nachdem der Big-Bag voll ist, fährt die Verdichtungseinheit automatisch nach oben.
- Der Big-Bag steht zur Entnahme bereit.

Installierte Leistung

- 2,6 KW/50 Hz

Abmessungen/Gewicht

- 1.700 x 1.450 x Höhe 2.875 mm/940 Kg

Die technischen Daten sind unverbindliche Richtwerte. Änderungen und Verbesserungen ohne Vorankündigung sind jederzeit vorbehalten.

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

