

STATIONS DE REMPLISSAGE DE BIG BAS

Station de remplissage de big-bag pour PET broyé avec :

- échelle et plateforme complètement accessible
- châssis support big-bag réglable en hauteur
- Tension du sac par entraînement linéaire avec moteur électrique, vérin pneumatique ou manivelle
- Conduit de remplissage avec répartiteur rotatif pour la répartition du produit dans le sac et collier de serrage pour la fixation du conduit de big-bag
- Plateforme support big-bag montée sur silent-blocs, avec vibreur électrique pour le tassement du produit dans le sac.



Stations mobiles de remplissage de big-bags

Les châssis sont pourvus de fourreaux de manutention et peuvent être déplacés par charriot élévateur ou de levage.

- Crochets réglables en hauteur.
- Conduit de remplissage avec joint torique pour fixation du conduit de remplissage du big-bag



Exemples d'implantation stations de remplissage de Big Bags



Variante simple
avec peu d'options

Variante plus sophistiquée
avec beaucoup d'options



VARIANTES ET OPTIONS



Ouvert

Conduit de remplissage avec collier de fermeture

Dispositif de blocage pour manche de remplissage de big bag

Asservissement aisé : manipulation avec une main

Avec une seule poignée 2 bras semi-circulaires sont actionnés en parallèle.



Fermé

Conduit de remplissage avec manchette gonflable

Le conduit de remplissage du big bag est disposé sur la manchette gonflable. La manchette est alimentée par air comprimé et assure ainsi l'étanchéité.



Plateforme vibrante

Plateforme support montée sur plots élastiques.

Le produit est tassé dans le big bag grâce à un vibreur électrique.

Châssis support big bag sur cellules de pesage

Pour le pesage du sac librement suspendu
Possibilité d'étalonnage avec imprimante d'étiquettes

