



CONCETTI®
GROUP

**système innovant de pesage, remplissage
et soudage à haute cadence pour big bags**

CONCETTI a lancé un système innovant de pesage, remplissage et fermeture de big bags avec une haute automatisation pour un suivi simple par un seul opérateur.

Cette nouvelle station d'ensachage en GRVS :

- à simple bretelle,
- à poids net avec contrôle de pesage électronique de grande qualité

peut remplir jusqu'à 150 big-bags/heure avec une grande flexibilité.

L'installation permet d'automatiser un process manuel qui emploie généralement jusqu'à trois opérateurs, ce qui réduit notablement les coûts et garanti une plus grande sécurité au travail.

Les big-bags utilisés sont en polypropylène avec une poche "PE" interne et fermeture par thermoscellage.

L'opérateur de ligne place le big-bag sous le point d'ensachage du produit et toutes les phases suivantes sont réalisées automatiquement:

- Le gonflage du big bag,
- L'alignement de la manche du big-bag après son remplissage,
- Le transfert automatique du big-bag rempli au poste de fermeture par soudage,
- Le thermosoudage de la manche de remplissage,
- Le relevage automatique de la bretelle du big bag plein,
- Et l'insertion de la manche dans le big-bag.

Un cariste vient ensuite reprendre les big-bags pleins à la fin de l'opération de remplissage.

Grâce au système d'accroche du big bag réglable, on peut utiliser des big bags de différentes hauteurs, selon les besoins et l'application.

Pour l'ensachage de produits chimiques agressifs et corrosifs: l'installation est complètement fabriquée en acier inoxydable et peut être lavée directement à l'eau pour éviter l'encrassement et garantir une longue vie à l'installation.



A votre disposition pour étudier vos projets

Calixte CLAUX
☎ 07 83 13 41 92
✉ c.claux@matph.com


www.concetti.com
www.matph.com

Enzo FIORUCCI
✉ e.fiorucci@concetti.com