

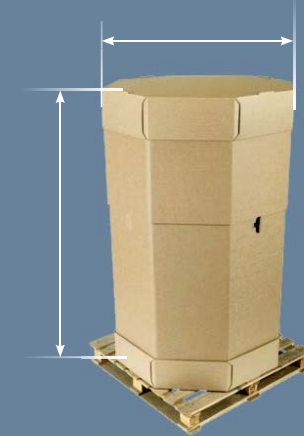
**Cadence** : 30 - 60 octabins/h.  
**Capacité** : 2 tonnes/octabin  
**Objectifs** : très haut rendement & ergonomie de poste

### LIGNE AUTOMATIQUE DE CONDITIONNEMENT

Afin de minimiser le nombre de tâches opérateurs, la grande majorité des opérations est automatisée sur le modèle FlowMatic® Octabin Haute cadence automatique. Cette installation est destinée à une utilisation continue à grand débit : elle intègre le décoiffage automatique des octabins, leur transfert, leur remplissage et pesage, leur fermeture ainsi que leur enrubannage. Le système FlowMatic® Octabin Haute Cadence est configurable en pesée brute ou nette.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Débit** : 30 - 60 octabins/h.  
**Matériaux de fabrication** : acier peint, inox 304L, inox 316L  
**Finitions** : RAL 9006, microbillé, électropolissage  
**Puissance installée** : 16,3 kW  
**Puissance moyenne absorbée** : 4,1 kW  
**Consommation air comprimé** : 0,6 Nm<sup>3</sup>/h.  
**Pression de service** : 6 bars  
**Entrée 4 – 20 mA** : 1  
**Entrée TOR** : 13  
**Sortie TOR** : 24  
**Précision de la chaîne de pesée** : ± 500 grammes  
**Débit de dépoussiérage** : 300 m<sup>3</sup>/h.  
**Dimensions maximales des octabins**  
**Longueur x Largeur x Hauteur** : 1 200 x 1 200 x 2 400 mm



#### ETAPE 1

Chargement des octabins vides au chariot élévateur

#### ETAPE 2

Décoiffage automatique

#### ETAPE 3

Transfert des octabins

#### ETAPE 7

Extraction des octabins pleins au chariot élévateur

#### ETAPE 6

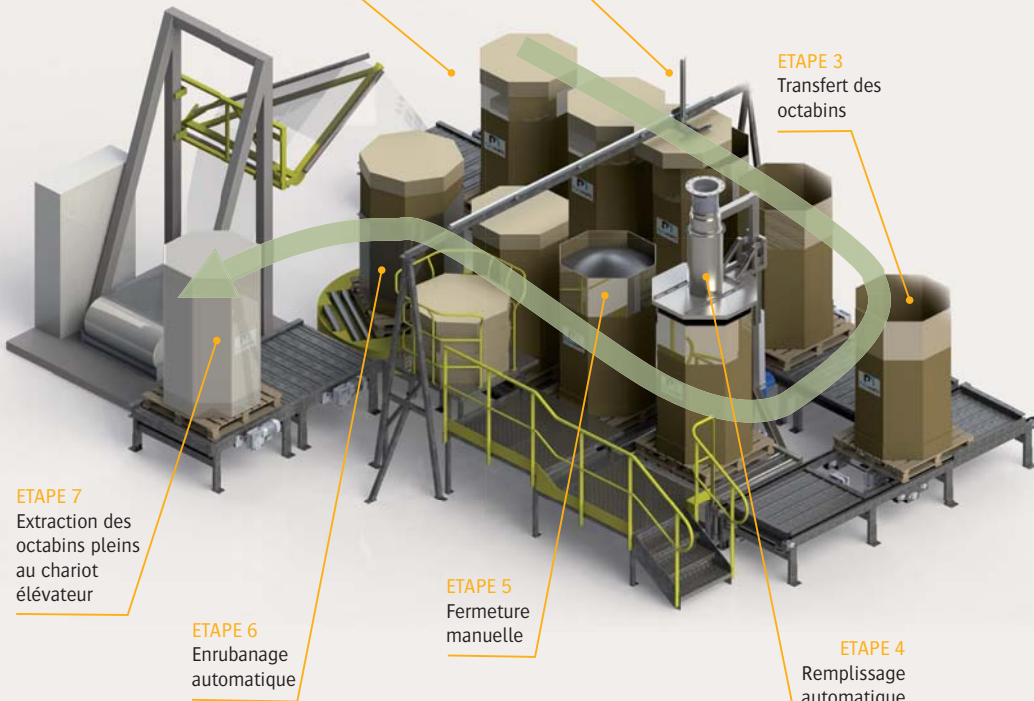
Enrubannage automatique

#### ETAPE 5

Fermeture manuelle

#### ETAPE 4

Remplissage automatique



▶ **Table vibrante** pour assurer la densification du produit et obtenir un big bag stable



▶ **Conception adaptable** selon les dimensions de vos octabins

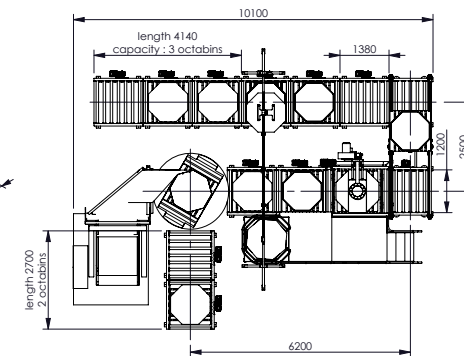
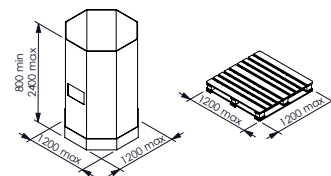
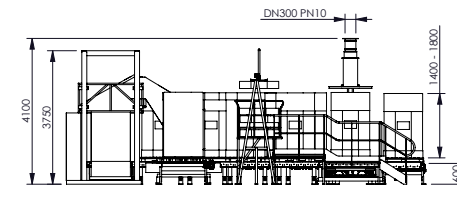
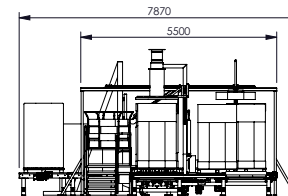


▶ **Dosage et pesage** pour permettre les transactions commerciales de vos produits



▶ **Convoyeur et stockage tampon dynamique** : cadences élevées et implantation flexible

### Avantages



### Options



Soudeuse sache interne



Houssage octabin

Voir toutes nos options en page 28