

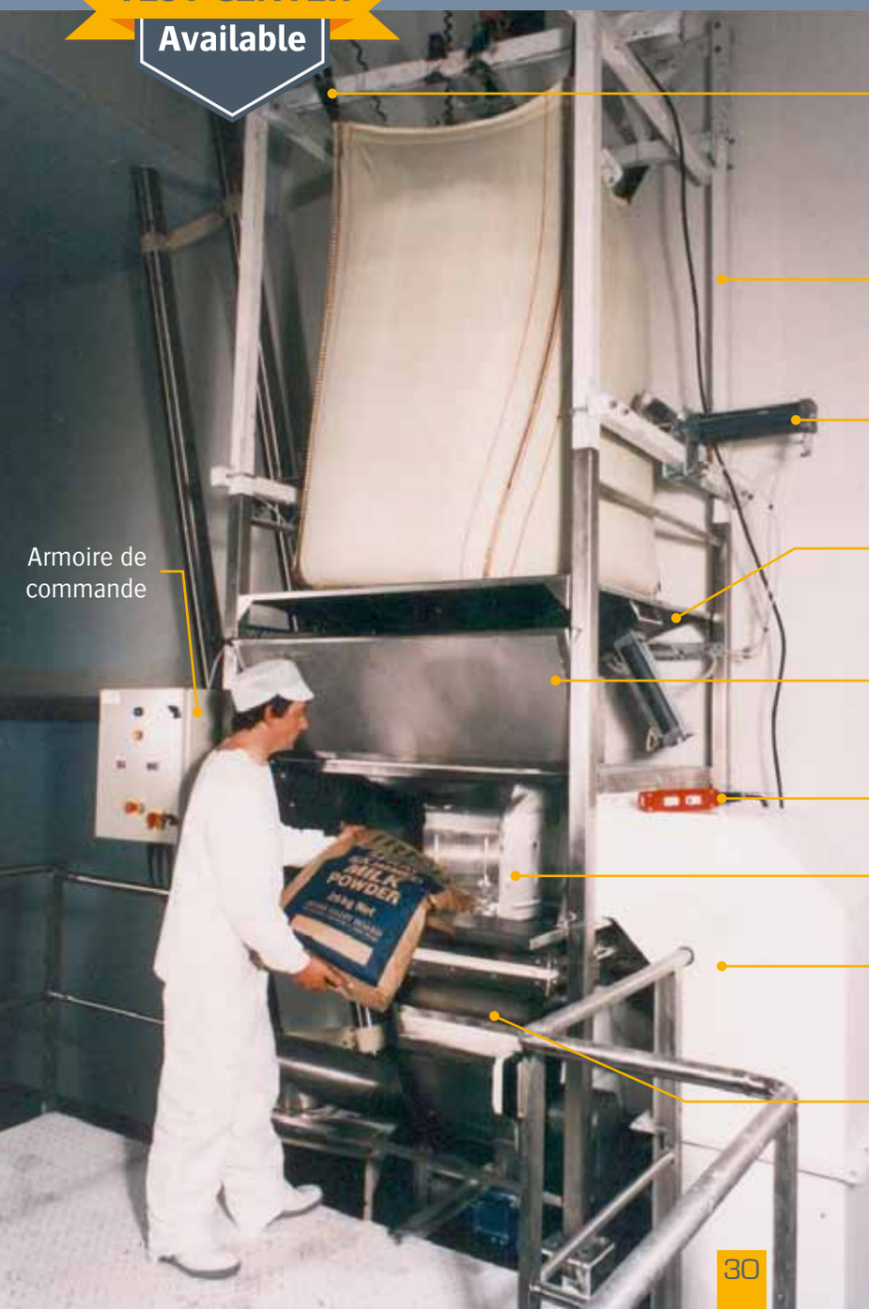
## OUVERTURE DES SACS ET DES BIG BAGS SUR LE MÊME POINT DE DÉCHARGEMENT

PALAMATIC PROCESS a développé des stations de vidange standards permettant de répondre au besoin des industries chargeant leur process avec des big bags et tous les types de sacs (25/50 kg) sur un même point de déchargement.

Cette station permet le déconditionnement des big bags et sacs de façon ergonomique avec l'utilisation d'un palan électrique, d'un chariot élévateur ou encore d'un pont roulant et disponible en version « structure basse ».

## ÉQUIPEMENTS INTÉGRÉS SUR LES VERSIONS STANDARDS (HORS OPTION)

- **Structure autoporteuse réglable en hauteur et centreurs** : permet la mise en place des big bags, station ajustable en hauteur pour différentes hauteurs de big bags et centreur de dépose pour sécuriser la mise en place du big bag
- **Croix de manutention 5 points** : permet de fixer la sache interne des big bags et big bags à 1 anse
- **Plateau de dépose** : assure le maintien du big bag lors de la vidange et sécurise les opérations de manutention
- **Jupe d'étanchéité** : optimise le confinement par coiffage du fond du big bag
- **Moteur vibrant** : assure la mise en vibration du plateau de dépose pour favoriser l'extraction de la poudre
- **Boîte de délaçage avec porte étanche** : offre un accès sécurisé et ergonomique à la manchette de vidange du big bag
- **Tube anti-débordement** : permet de canaliser le flux produit dans la boîte de délaçage et facilite les manipulations de l'opérateur
- **Crible de protection** : assure une alimentation en poudre propre sans corps étranger (taille de maille 50 x 50 mm)



- Croix de manutention
- Structure support
- Vérins pneumatiques pour système de massage
- Plateau de dépose pour big bag
- Boîte de délaçage avec porte étanche
- Télécommande du palan
- Tube de confinement à l'intérieur
- Compacteur de sacs
- Vide sac



▶ **Tube de connexion** (selon version) : permet d'effectuer une connexion totalement étanche entre le big bag et la station de vidange. Le vérin pneumatique permet à l'opérateur d'ajuster la hauteur de connexion pour s'adapter aux différents types de big bags



▶ **Tube de confinement** : assure un confinement du flux produit lors de la phase d'ouverture de la manchette de vidange et offre à l'opérateur plus d'ergonomie et de sécurité pour le vidage des sacs



▶ **Massage plateau de dépose** : l'écoulement du produit est optimisé par la mise en place d'un système de massage pneumatique. Des vérins pneumatiques fortement dimensionnés et implantés en partie basse du big bag cassent les voûtes et brisent la prise en masse



▶ **Déconditionnement carton** : l'ouverture de la station de vidange permet le déconditionnement de différents types de contenants, sacs, cartons... D'un point de vue ergonomique, la tablette relevée permet de poser et de vider le carton sans effort

### Avantages

### Modes de chargement possibles :



Palan

Chariot

Structure basse

### Options



Dosage et pesage commercial



Barres de glissement

Voir toutes nos options en page 24