



### Efficacité



- Vide container totalement sécurisé : utilisation sans risque
- Grillagé sur toute sa périphérie, avec accès contrôlé par capteurs électroniques (sur demande)

### Caractéristiques



- Alimentation électrique : 3 Ph + neutre + terre
- Puissance : 1,5 kW

### Fonctionnement



- Positionnement en début de ligne de conditionnement (devant un dégrappeur par ex.)
- Alimentation de tout type de machines, avec chargement de container frontal ou latéral, par simple basculement (sur demande)
- Modèle à double mouvement : monte puis bascule avec une hauteur de basculement jusqu'à 2,5 m

### Rendement



- Variable en fonction des besoins et de la machine qu'il alimente

### Encombrement



- Longueur : 2300 mm
  - Largeur : 1600 mm
- Adapté en standard pour des containers de 1000 x 1200 x 750 mm pour un poids maxi de 500 kg

### Entretien



- Machine mécaniquement robuste et tout en inox
- Equipée de vérins à tiges inox et d'une centrale hydraulique protégée sous carter
- Remplacement annuel du filtre hydraulique

