



FOOD PROCESSING SOLUTIONS

Vibrant de calibrage

✓ Solide et robuste ✓ Faible maintenance ✓ Respectueux du produit ✓ Multifonctionnel grâce à grilles remplaçables

Application

Calibrer le produit en fonction de sa taille.

Description

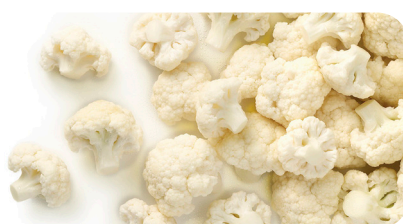
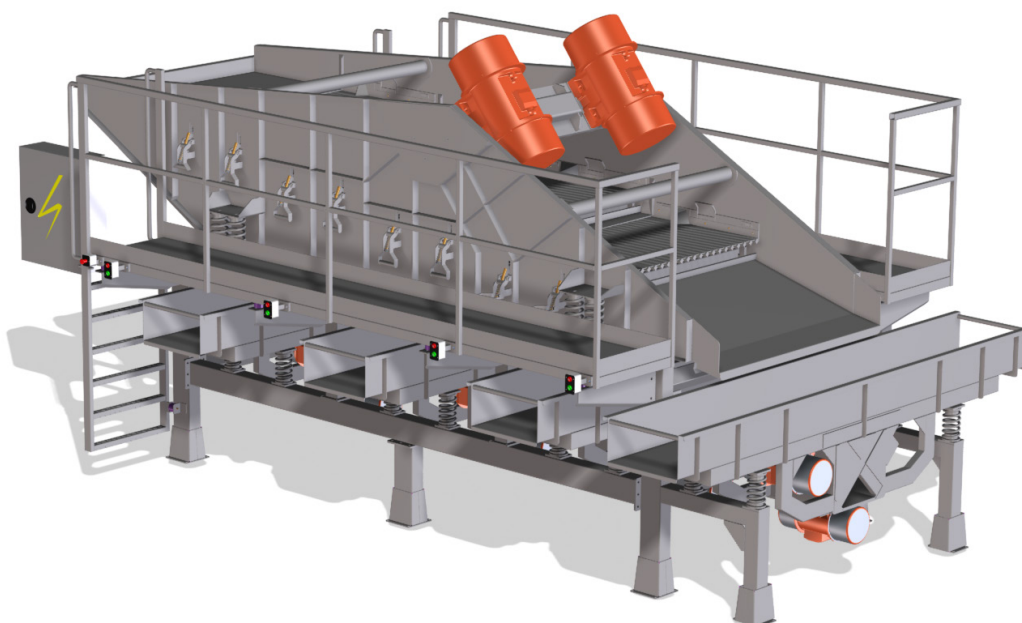
Le produit est transporté sur la machine, les grilles sur lesquels il passe assurent une décharge triée sur des bandes ou des vibrants.

Applicable aux

- Petits pois
- Brocoli
- Chou-fleur
- ...

Versions

- Vibrant avec convoyeurs d'extraction.
- Vibrant avec vibrants d'extraction.
- Différents grilles de tri selon le produit.



Données techniques

Vibrant de calibrage

Données techniques

- Construction en acier inoxydable sablé 304L.
- Extraction par:
 - Vibrants en inox.
 - Convoyeurs.
- Entraînement par des moteurs à balourds.
- Type de grille de tri à la demande du client :
 - Tôle complète
 - Tôle perforée
 - Treillis tissés de différentes tailles
 - Grille à doigts
 - ...
- Grilles faciles à fixer/remplacer grâce à des serrures à ressort.
- Soutenu par châssis robuste en inox.

Options

- Contrôle par boîtier électrique.
- Plateformes autour du vibrant.
- Décharge bi-directionnelle.
- Rayon pour grillages, avec treuil pour le remplacement ergonomique des grillages.

