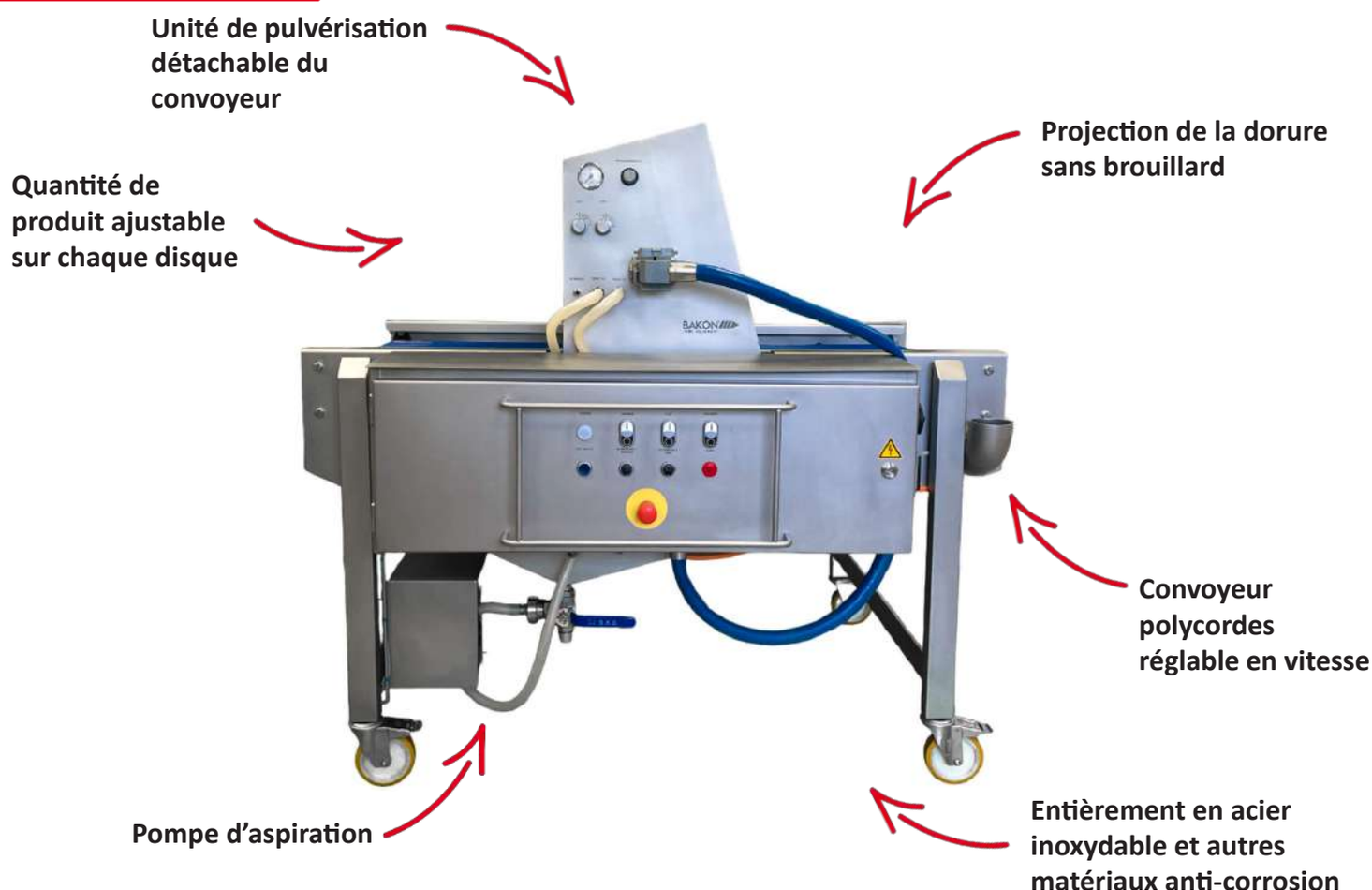


# Doreuse

## Doreuse à disques

La **doreuse à disques** possède un convoyeur polycordes sur lequel est monté une unité de deux ou plusieurs disques rotatifs. La dorure (ou autre liquide) est pulvérisée par fine couche sur le produit depuis les disques. Un couvercle de protection est placé au-dessus du disque pour éviter le brouillard. La quantité de produit pulvérisé par chaque disque est réglable. Grâce à sa conception, le surplus de produit est récupéré et réutilisé.

A raccorder sur air comprimé



### Les + :

- Projection de la dorure sans brouillard
- 5L suffisent pour la mise en oeuvre
- Nettoyage rapide
- Economie de matière pulvérisée

## Plusieurs applications :



Viennoiseries



Galette des rois



Agent de démoulage



Burgers / Buns

### Options :

- Conteneur réfrigéré
- Nombre de disques
- Largeur convoyeur
- Convoyeur à mailles

### Caractéristiques :

- Dimensions convoyeur (Lxl) : 600 x 1200mm
- Vitesse du convoyeur : 2 à 6m/min
- Tension : 380V 50Hz (20 Amp)
- Puissance - Pression : 1 KW – 6 bars
- Dimensions machine (Lxlxh) : 1400 x 1600mm x 900mm (hors tête de pulvérisation)

### Zoom :

Panneau de commande



Disques rotatifs



Pompe d'aspiration



Convoyeur polycordes



### Vidéo d'utilisation :



Photos non contractuelles