

Machine à napper automatique

Jelly Easy Twin Power Growing Concept ®

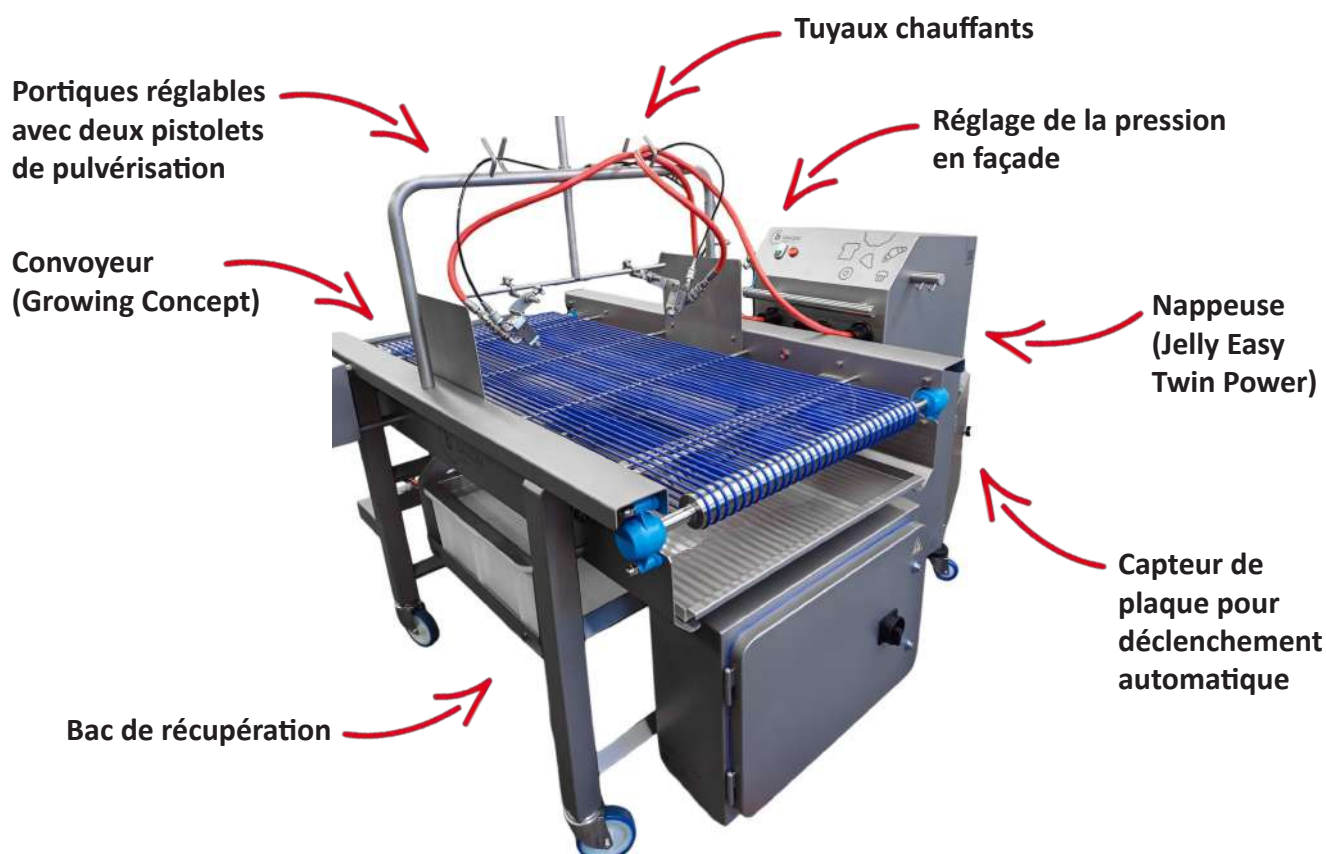
Jelly Easy Twin Power est un équipement de pulvérisation conçu pour l'application de nappage à température contrôlée (jusqu'à 90 °C). Le produit est aspiré directement depuis un BIB ou un seau, puis pulvérisé via deux pistolets airless, reliés au convoyeur **Growing Concept**.

Les pistolets sont réglables en hauteur et en orientation, pour une application précise.

Une cellule de détection déclenche automatiquement la pulvérisation à l'arrivée du produit.

Prévue pour les plaques 600x400 mm, la Jelly Easy Twin Power s'intègre facilement aux lignes de production industrielles.

A raccorder à un compresseur



Les + :

- Gain de temps
- Nappage toujours prêt à l'emploi
- Fine couche de nappage
- Nettoyage facile
- Pas de poil de pinceau

Plusieurs applications :



Tartes aux pommes



Tartelettes au citron



Tartelettes aux fraises

Caractéristiques

Jelly Easy Twin Power :

- Tension : 3x400 V+N+PE, 50 Hz, 16 A
- Capacité de chauffe : 5 220W
- Pression d'air comprimé : réglable de 0 à 3.2 bars
- Dimensions (LxIxh) : 680 x 492 x 1177mm
- Poids : 60kg

Caractéristiques

Growing Concept :

- Largeur maximum produit : 600mm
- Tension : 230 VCA + GND - 50Hz
- Consommation électrique : 0.5kW
- Pression nominale : 600k Pa (6 bars)
- Pression de pompe : 3.2 bars max
- Dimensions (LxIxh) : 1536 x 1210 x 1650mm
- Poids : 250kg

Zoom :

*Portique
pistolets*



*Bac de
récupération*



*Voyant de
chauffe*



*Capteur de
lancement*

