

Machine à napper automatique *Jelly Easy Twin Power Growing Concept*

La **Jelly Easy Twin Power** est conçue pour la pulvérisation de nappage à bonne température (réglable jusqu'à 90°C).

Le produit est aspiré directement à partir du BIB ou du seau, il est ensuite pulvérisé sur le produit à l'aide des pistolets airless.

Les deux pistolets de la Jelly Easy Twin Power sont reliés au convoyeur Growing Concept afin de procéder à la pulvérisation.

A raccorder à un compresseur

Portiques réglables
avec deux pistolets
de pulvérisation

Convoyeur
(Growing Concept)

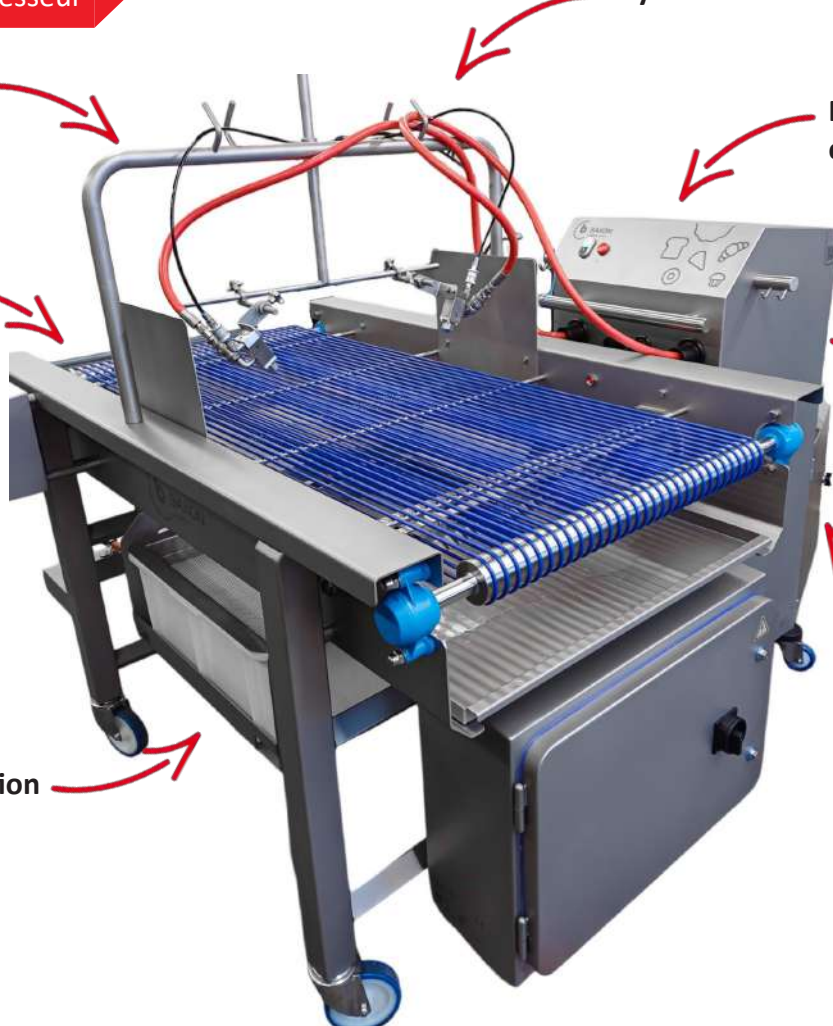
Bac de récupération

Tuyaux chauffants

Réglage de la pression
en façade

Nappeuse
(Jelly Easy
Twin Power)

Capteur de
plaque pour
déclenchement
automatique



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 fruits

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
- Rendement (max) : 400 cc par min à 85°C
- Dimensions (Lxlxh) : 680 x 492 x 1177mm
- Poids : 55kg
- Bruit : <70 dB(A)

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 (Lxlxh) : 1536 x 1210 x 1650mm
- Poids : 250kg
- Bruit : <70 dB(A)

Zoom :

*Portique
pistolets*



*Voyant de
chauffe*



*Bac de
récupération*



*Capteur de
lancement*

