

## Les machines à napper

la pulvérisation du nappage et sirop instantanément  
avec économie de produit, régularité de nappage/sirop  
toujours prêt à être utilisé grâce au contrôle de température

### Une technologie révolutionnaire :

Le système breveté de tubulure chauffante à circuit fermé et tuyau chauffant qui ne nécessite plus d'entretien, **un simple rinçage suffit !**

Contrôle de chauffage très précis de la température programmée, **jusqu'à 92° si nécessaire.**

### Pour les mini-productions

**Système par aspiration directement dans votre récipient / bag in box**

Mini-pompeuse, à poser sur table ou tour,

- 1 pistolet et tuyau chauffant,
- Thermostat mécanique, régulateur de pression et manomètre
- Chauffage par résistance sans eau

### JUNIOR MINI



### Pour les petites productions



4000A

Mini-pompeuse, à poser sur table ou tour,

- 1 pistolet et tuyau chauffant,
- Thermostat digital, régulateur de pression et manomètre
- Tubulure intérieure chauffante à eau à circuit fermé

**Système par aspiration directement dans votre récipient**



4000P

Machine de table identique à la 4000A, mais **AVEC POT**

- **Pot inox** amovible de 2,5 L pour utilisation aussi des nappages « maison » et des gelées salées

# Pour les grandes productions



## JUNIOR 1

Maxi-pompeuse avec 1 pistolet et tuyau chauffant sur chariot inox mobile avec roue frein.

- Aspiration directe dans cubitainer.
- **Compresseur et pompe renforcés.**
- Chauffage régulé par thermostat.
- Régulateur de pression et manomètre.
- Tubulure intérieure chauffante à eau à circuit fermé

## JUNIOR 2 (2 parfums)

Double pompeuse avec ses 2 pistolets/tuyau chauffant pour aspiration directe dans les 2 cubitainers rangés dans l'armoire mobile.

- **Compresseur et pompe renforcés.**
- Chauffage régulé par thermostat.
- Régulateur de pression et manomètre indépendant pour chacun des 2 pistolets.
- Tubulure intérieure chauffante à eau
- Chassis inox mobile avec roue frein.
- Double système renforcé d'accroche des 2 pistolets.



### Caractéristiques Techniques

	JUNIOR MINI	4000A	4000P	JUNIOR 1	JUNIOR 2
Dimensions (larg x prof x haut)	300x400x420mm	420x250x320mm	420x250x320mm	410x360x450mm (sur chariot)	550x480x1030mm
voltage / puissance	220V / 650W	220V / 2200W	220V / 2200W	220V / 2500W	220V / 2800 W
pression	réglable de 0 à 3 BARS	réglable de 0,5 à 3,5 BARS	réglable de 0,5 à 3,5 BARS	réglable de 0,5 à 3,5 BARS	réglable de 0,5 à 3,5 BARS indépendants
capacité de débit de pompe	500cc/min.	600cc/min.	600cc/min.	650cc/min.	700cc/min.
contrôle de température	jusqu'à 92°C	digital jusqu'à 92°C	digital jusqu'à 92°C	jusqu'à 92°C	jusqu'à 92°C
aspiration	directe à partir de récipient de nappage	directe à partir de récipient de nappage	Pot inox de 2,5 litres	directe à partir de récipient de nappage	directe à partir de 2 récipients de nappage
distributeurs	1	1	1	1	2
poids	29kg	37kg	37kg	50kg	59kg

**ALimat**  
**TREmblay**

LE SPECIALISTE DU MATERIEL  
POUR TOUTES PRODUCTIONS SALEES ET SUCREES  
80, rue Henri Farman 93297 TREMBLAY-EN-FRANCE

☎ : (33) 01.41.51.17.17

[www.alimat-tremblay.fr](http://www.alimat-tremblay.fr) - email : [infos@alimat-tremblay.fr](mailto:infos@alimat-tremblay.fr)