

### NAPPAGE TOUJOURS PRÊT À L'EMPLOI

RAPIDITÉ, RÉGULARITÉ, EFFICACITÉ

#### JUNIOR MINI

Mini production



#### 4000A

Petite production



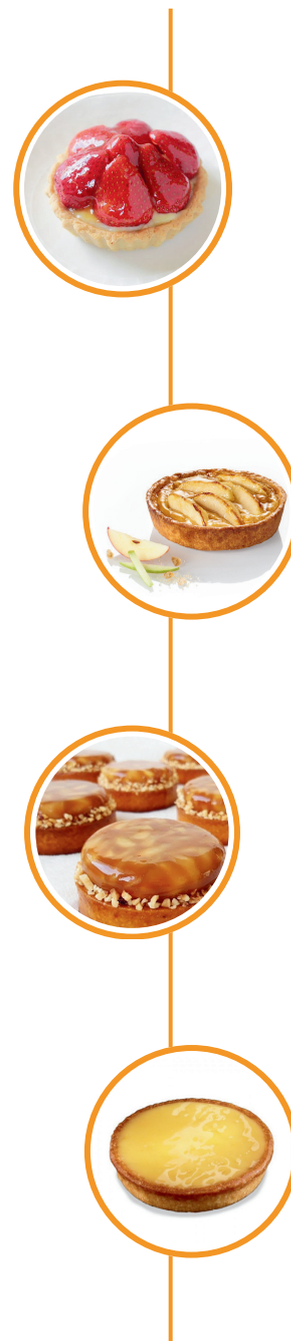
#### JUNIOR 1

Grande production



#### JUNIOR 2

Grande production - 2 pistolets



PHOTOS DU DOCUMENT NON CONTRACTUELLES

**AVANTAGES DE L'ENSEMBLE DES MODÈLES**

- Le nappage est prélevé par aspiration directe dans le bidon de nappage (bag in box)
- Equipées d'un régulateur de pression et d'un manomètre
- Fine couche de nappage avec régularité et économie de produit
- Pas de poils de pinceau
- Nettoyage facile

**JUNIOR MINI**
**1 pistolet et tuyau chauffant**

- Thermostat mécanique
- Chauffage par résistance
- Modèle de table

**4000 A**
**1 pistolet et tuyau chauffant**

- Thermostat digital
- Chauffage à eau en circuit fermé
- Modèle de table

**JUNIOR 1**
**1 pistolet et tuyau chauffant**

- Compresseur et pompe renforcés
- Chauffage régulé par thermostat
- Châssis inox mobile avec roues et freins

**JUNIOR 2**
**2 pistolets et tuyaux chauffants**

- 1 compresseur et 2 pompes renforcées
- Chauffage régulé par thermostat
- Châssis inox mobile avec roues et freins
- Armoire mobile pour rangement (bag in box)
- Régulateur de pression et manomètre indépendant pour chacun des 2 pistolets

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

	JUNIOR MINI	4000A	JUNIOR 1	JUNIOR 2
	500 cc / min	600 cc / min	650 cc / min	700 cc / min
	0,5 - 3,5 bar			
	220 V / 600W	220 V / 2400W	220 V / 2500W	220 V / 2700W
 LARG X PROF X HT	370x490x400mm	420x250x320mm	410x360x450mm (sur chariot)	550x480x1030mm
	29 kg	37 kg	37 kg	63 kg