



**fiche technique produit**



**Données techniques**

Désignation de l'appareil	<i>Pearl</i>
Référence de l'appareil	9FT1000
Plage de température de travail	20 °C ... 95 °C
Constance de température	± 0.03 °C
Réglage de la température	Écran tactile
Affichage de la température (résolution de 0,1 °C)	Afficheur LED
Alimentation secteur	230 V/50-60 Hz
Courant absorbé	9,2 A
Puissance de chauffe	2,0 kW
<b>Pompe agitante</b>	
Débit pour 0 bar	14 l/min
Pression pour 0 Liter	0,3 bar
Variante de tension	230 V / 50-60 Hz 115 V / 60 Hz
Dimensions totales (l*P*H) mm	133 x 212 x 330
Poids kg	4,5
Conforme aux normes	CE / conforme à la RoHs
<b>Dispositifs d'alarme et de protection</b>	
Protection de niveau bas	Interrupteur à flotteur
Signal d'alarme	Visuel / Sonore
Température ambiante admissible	+ 5 °C ... + 40 °C

**Description**

Le modèle *Pearl* vous garantit une constance de température de ±0,03 °C quel que soit le récipient d'une capacité maximale de 58 litres. La grille de protection, livrée avec l'appareil, empêche le contact du sachet sous vide avec la résistance chauffante, la pompe et le flotteur. La pompe ultra puissante assure une constance de température optimale et un brassage uniforme de l'eau dans toute la cuve. Cela a également un impact positif sur les temps de chauffe et la conservation des aliments réfrigérés.

Le *Pearl* peut être également aisément fixé sur une cuve ou une marmite dotée d'une épaisseur de paroi maximale de 26 mm, grâce à une pince spécialement conçue à cet effet et livrée avec l'appareil. Les éléments immergés sont en inox ou en plastique de haute qualité et la profondeur d'immersion est 16,5 cm. À accrocher et visser tout simplement... et c'est parti.

Avec cette variante d'immersion, le *Pearl* est très facilement opérationnel, rapidement installé et idéal pour une utilisation en restauration de collectivités. Il permet également un énorme gain de place et se range ensuite très rapidement.

La minuterie interne vous permet de garder constamment un œil sur le temps de cuisson restant.

**Aperçu rapide :**

- Constance de température de ±0,03 °C
- Façade protégée des éclaboussures
- Affichage très clair de la température par LED
- Finition en inox, anti-traces et hygiénique
- Alarme de niveau d'eau bas
- Minuterie
- Pompe ultra puissante (14l/min)
- Pour des récipients d'une contenance maximale de 58 litres
- Montage facile grâce à une pince
- Grille de protection en inox (livrée avec l'appareil)
- Protection anti-vapeur
- Indicateur de température en °C et °F

Sous réserve de modifications techniques.  
Les représentations peuvent différer de l'original