

# STOPPIL S2200E

## LE DOSEUR ÉLECTRONIQUE DU BOULANGER

Type **AMT** - avec mitigeur thermostatique automatique

Type **AMM** - avec mitigeur manuel

Type **A** - sans mitigeur

Gamme « **TOWER** »

**PRATIQUE**

- Affichage aisé au 1/10<sup>e</sup> de litre.
- Touches sensibles.
- Boîtier inox, entretien facile.
- Livré complet.

**GAIN DE TEMPS**

- Dernière coulée enregistrée
- Gestion automatique de la température sur le modèle AMT

**EXCELLENTE QUALITÉ DE PÂTE**

- Très grande précision de volume sur toute la plage de 0,5 à 999,9 litres

**ÉCONOMIE DE MAINTENANCE**

- Élément fiable
- Maintenance réduite
- Comptage peu sensible au calcaire
- **GARANTIE 2 ANS**



Ces nouvelles « **COLONNES DOSEUSES** » **S2200 Electronic** mettent la technologie industrielle au service de l'artisan boulanger ; elles peuvent être livrées en pack avec l'un de nos refroidisseurs sous pression avec un prix promotionnel.

# Doseur d'eau STOPPIL S2200 Electronic

## Gamme « TOWER »

- Afficheurs digitaux de 25 mm de hauteur.
- Nouveau comptage très précis sans aucune pièce mobile (peu sensible au tartre).
- Affichage du litrage en bleu de 0,5 à 999,9 litres avec précision de quelques grammes
- Affichage de la température en rouge de l'eau allant au pétrin
- **S2200-A**: sans mitigeur

**S2200-AMM**: réglage de la température par mitigeur manuel

**S2200-AMT**: réglage de la température par mitigeur thermostatique haut de gamme spécialement adapté à l'eau glacée à partir de 1 °C

Graduation: 0 - 40 °C

Précision: ±1 °C

- Débit (suivant pression d'entrée): 6 - 25 l/mn
- Module électronique indépendant dans boîtier inox de protection avec un programme de gestion performant et complet
- Sortie d'un signal pour la gestion de la pompe du refroidisseur sans pression
- Livré complet avec:
  - Kit d'entrée avec filtres
  - Flexible de sortie avec col-de-cygne métallique
- Garantie 2 ans pièces et main-d'œuvre

### Caractéristiques

- Électrique: 100 à 240 V - 50 et 60 Hz
- Pression: Chaque entrée: de 1 à 5 bars
- Eau chaude: 60 °C Max
- Tuyauterie d'alimentation recommandée: tube cuivre Ø 18 mm
- Précision ± 0,3 % en volume  
± 1° en température
- Raccordement: entrées 1/2 pas du gaz femelle

### Dimensions (L x H x P) Boîtier de commande inclus

S2200 A: 32 x 45 x 15 cm

S2200 AMM: 32 x 62 x 15 cm

S2200 AMT: 32 x 62 x 15 cm

Stoppil améliore constamment les spécifications, l'étude et la production de ses produits et des modifications y sont introduites continuellement. Cette brochure ne doit donc pas être considérée comme une offre contractuelle pour la vente