



**Evolution  
2008**

## L'OPTIBOX : outil de gestion du refroidisseur **OPTIMAX**

- Le boîtier de commande à distance **OPTIBOX**, systématiquement proposé sur les refroidisseurs **OPTIMAX**, gère le fonctionnement du refroidisseur et les différentes options disponibles sur l'ensemble de cette gamme.
- Ce système permet au boulanger d'investir plus économiquement dans un doseur d'eau (dosage simple **DMG BOX** ou **DM BOX** ou dosage avec mélange eau chaude / eau froide **DMT-MA BOX**).

### Fonctionnalités optionnelles

Gestion M/A de l'option  
**POMPE BOX**

Affichage de la température sortie  
d'eau mitigée option doseur mitigeur  
**DMT-MA BOX**.

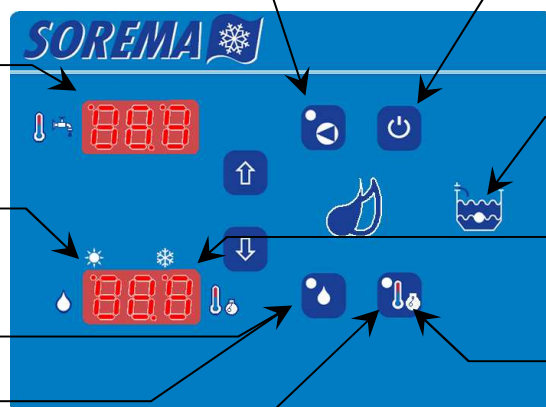
Affichage du volume d'eau option  
dosage **DM** ou **DMT-MA BOX**.

Gestion M/A de l'option dosage d'eau.

Gestion de l'option **VANN'AUTO  
BOX** : arrêt remplissage lors du  
dosage d'eau.

Gestion de l'option **CHAUD/FROID  
BOX** (Conditionneur d'eau)

### **OPTIBOX**



### Fonctionnalités de base

Gestion Marche/Arrêt  
général

Gestion du niveau d'eau  
(en sécurité de fonctionnement)

Afficheur température d'eau  
refroidisseur

Gestion température d'eau  
du refroidisseur

### Des solutions SOREMA :

Le dosage d'eau est réalisé en ajoutant :

- Le doseur gravitaire **DMG BOX**

ou

- Le doseur mélangeur **DMT-MA BOX** (avec pompe)  
pour différentes températures de pétrissage au cours de la journée

Variation de la température d'eau au cours des saisons :

- **Chaud-froid BOX** permet de réchauffer l'eau du refroidisseur  
l'hiver grâce à un thermoplongeur

