

## Thermostat à immersion électronique



- régulateur programmeur électronique, commande simplifiée par bouton rotatif et 2 touches pour les réglages et la navigation dans les menus
- sécurité de surchauffe et sécurité de niveau
- 3 pré-réglages de températures programmables
- possibilité d'étalonnage de température en 2 points par l'utilisateur
- gamme : +30 à +100°C
- gamme du régulateur avec adjonction d'un cryoplongeur externe : 0 à +100°C
- résolution : 0,1°C
- stabilité : ±0,05°C
- affichage digital LED 4 chiffres
- 3 température pré-réglables
- alarme de température programmable
- alimentation : 230 V / 1,3 kW
- dimensions : 120 x p172 x h335 mm

**référence** **Prix HT**  
**TE800** Thermostat à immersion électronique livré avec pince de fixation

## Cuve pour agitateurs submersibles et non submersibles

- cuve en acier inoxydable permettant de placer à l'intérieur un agitateur magnétique submersible GV1135, GV1145 ou GV1175
- possibilité également de placer un agitateur en dessous, de type GV1135 et GV1145 : les postes d'agitation sont marqués au fond de la cuve comme repères et les récipients sont ensuite posés au fond de la cuve
- pour agitateurs submersibles 6, 15 ou 60 postes (modèles p.480)
- pour agitateurs non submersibles 6 ou 15 postes (modèles p.479)
- emplacement réservé pour l'adjonction d'un thermostat à immersion
- capacité totale : 25 litres
- excellente transmission du champ magnétique
- gamme de température : -10 à +200°C
- dim. int. (l x L x h) : 277 x 537 x h175 mm
- dim. ext. (l x L x h) : 315 x 575 x h190 mm / 5,5 kg
- couvercles en polycarbonate avec découpes différentes selon le thermostat et l'agitateur, dim. (l x L x h) : 315 x 575 x h8 mm / 1,5 kg



**référence** **Prix HT**  
**CPV101** Cuve en acier inox spéciale pour agitateurs multipostes 6, 15 ou 60 postes  
**CPV111** Couvercle pour agitateur GV1135  
**CPV112** Couvercle pour agitateur GV1145

## Portoir de tubes pour agitateurs multipostes GV1175 / GV1185



- portoir de tubes en acier inoxydable pour optimiser la position des tubes sur chaque poste d'agitation
- deux poignées : transport des tubes facilité
- capacité maximum 60 tubes, diamètre à préciser à la commande
- poids : 1,2 kg
- portoirs autres capacités ou dimensions : sur demande

**référence** **Prix HT**  
**GV1190** portoir pour 60 tubes, Ø à préciser

## Multiprises pour télémodule permettant le contrôle de 4 ou 8 agitateurs

- pour télémodule TM20 ou TM40
- branchement de 4 ou 8 agitateurs sur la multiprise puis celle-ci sur le télémodule
- les 4 ou 8 agitateurs seront contrôlés par un seul télémodule (paramètres identiques entre eux)
- possibilité d'ajouter une rallonge de 3 m pour raccorder l'agitateur à la multiprise
- dimensions :  
 DIS4 : 48 x 48 x h25 mm  
 DIS8 : 48 x 92 x h25 mm



**référence** **Prix HT**  
**DIS04** Multiprise pour 4 agitateurs  
**DIS08** Multiprise pour 8 agitateurs  
**accessoire**  
**DIS01** Rallonge de 3 mètres pour agitateurs mono ou multipostes