

## Plaques chauffantes multicolores STUART® en aluminium

+325°C



- plaque en aluminium très résistante, excellente transmission de la chaleur, chauffage rapide, répartition uniforme de la température
  - voyant "chaud" clignotant lorsque la température de la plaque dépasse +50°C, même lorsque la plaque est éteinte
  - panneau frontal en verre trempé résistant aux éclaboussures et aux produits chimiques
  - réglable de la température par un bouton
  - 3 coloris au choix, 8 pour les modèles programmables
  - connexion à l'arrière de l'appareil pour le contrôleur de température en option, pour un contrôle précis ( $\pm 0,5^\circ\text{C}$ )
  - revêtement avec des ions argent anti-bactériens
- modèles programmables**
- algorithme de contrôle avancé, mesure automatique du taux d'élévation de la température pour minimiser le dépassement et le temps de consigne
  - reproductibilité des expériences
  - possibilité de créer des programmes avec des profils individuels d'utilisateurs

modèles	analogiques	digitaux	programmables
gamme température	+325°C $\pm 5^\circ\text{C}$	+325°C $\pm 5^\circ\text{C}$	+325°C $\pm 5^\circ\text{C}$
puissance de chauffe	700 W	700 W	700 W
dimensions plaque	150 x 150 mm	150 x 150 mm	150 x 150 mm
affichage de la température	éclairage progressif d'une échelle de LEDs	affichage digital simultané des températures réelle et de consigne	affichage couleur simultané des températures réelle et de consigne
programmables	-	-	programmables
dimensions agitateur	180 x 300 x h93 mm / 2,8 kg	180 x 300 x h93 mm / 2,8 kg	180 x 300 x h93 mm / 2,8 kg
alimentation	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Plaques chauffantes bleues	● YB1110	YB1120	YB1130
Plaques chauffantes blanches	○ YB1111 [1]	YB1121 [2]	YB1131 [3]
Plaques chauffantes noires	● YB1112	YB1122	YB1132
Plaques chauffantes vertes	●	-	YB1133
Plaques chauffantes rouges	●	-	YB1134
Plaques chauffantes orange	●	-	YB1135
Plaques chauffantes violettes	●	-	YB1136
Plaques chauffantes rose	●	-	YB1137
accessoires			
contrôleur de température	YB1101	YB1101	inclus

## Plaques chauffantes multicolores STUART® en céramique

+450°C



- plaque en céramique blanche résistante aux produits chimiques, facile à nettoyer, assurant une bonne visibilité des changements de couleur
- voyant "chaud" clignotant lorsque la température de la plaque dépasse +50°C, même lorsque la plaque est éteinte
- panneau frontal en verre trempé résistant aux éclaboussures et aux produits chimiques



- réglable de la température par un bouton
- 3 coloris au choix
- connexion à l'arrière de l'appareil pour le contrôleur de température en option, pour un contrôle précis ( $\pm 0,5^\circ\text{C}$ )
- revêtement avec des ions argent anti-bactériens

modèles	analogiques	digitaux
gamme température	+450°C $\pm 5^\circ\text{C}$	+450°C $\pm 5^\circ\text{C}$
puissance de chauffe	500 W	500 W
dimensions plaque	150 x 150 mm	150 x 150 mm
affichage de la température	éclairage progressif d'une échelle de LEDs	affichage digital simultané des températures réelle et de consigne
dimensions agitateur	180 x 300 x h93 mm / 2,8 kg	180 x 300 x h93 mm / 2,8 kg
alimentation	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Plaques chauffantes bleues	● YB1140	YB1150
Plaques chauffantes blanches	○ YB1141 [1]	YB1151 [2]
Plaques chauffantes noires	● YB1142	YB1152
accessoires		
contrôleur de température	YB1101	YB1101

### Contrôleur de température

- 2 fonctions :
  - contrôleur précis, de +20 à +200°C
  - thermomètre numérique, de -4 à +325°C
- affichage digital lumineux
- livré avec pince de montage, statif et sonde en acier inox détachable

