

Plaques chauffantes



BioCote

Plaques chauffantes basiques

stuart

- Surface aluminium ou céramique.
- Voyant clignotant "HOT" dès 50°C.
- Conception anti-débordement.
- Protection anti-surchauffe.
- Chauffage rapide et maintien en température précis.

Code	SB160	CB160
Matériau de surface	Alliage aluminium / silicone	Céramique
Dimensions de la plaque (mm)	160 x 160	160 x 160
Dimensions de la zone de chauffe (mm)	155 x 155	115 x 115
Température maxi (°C)	325	450
Puissance de chauffe (W)	700	500
Dimensions de l'appareil L x l x h (mm)	190 x 300 x 110	190 x 300 x 110
Alimentation électrique (V / Hz / W)	230 / 50 / 700	230 / 50 / 700
Poids (Kg)	2.5	2.5

Plaque chauffante affichage digital SD160

stuart

- Sélection de la température et régulation précises.
- Contrôle par microprocesseur et double affichage de la température sélectionnée et actuelle.
- Excellente homogénéité de température grâce à la surface en aluminium. Montée en température rapide.
- Grand affichage digital et visible quelque soit l'éclairage de la pièce pour une lecture aisée des informations.
- Témoin "HOT" de sécurité pour l'utilisateur dès que la surface de la plaque dépasse 50°C.
- Protection indépendante des circuits électroniques contre les surchauffes et protection contre la corrosion.



BioCote

Code	SD160
Matériau de surface	Alliage Aluminium / Silicone
Dimensions de la plaque (mm)	160 x 160
Dimensions de la zone de chauffe (mm)	155 x 155
Puissance de chauffe (W)	700
Température maxi (°C)	325
Résolution d'affichage (°C)	1
Homogénéité de la température à 37°C (°C)	± 0.2
Homogénéité de la température à 150°C (°C)	± 1.0
Stabilité de température (°C)	± 0.25
Dimensions externes L x l x h (mm)	190 x 300 x 110
Alimentation électrique (V / Hz / W)	230 / 50-60 / 700
Poids (Kg)	2.5