

BAIN CHAUFFANT POUR CIRE



**PRISE DE TERRE - VOYANT LUMINEUX DE CHAUFFE -
THERMOSTAT - 250 W - 220 V - 850 ML - NORMES CE**
MESURES EXT. 24 x 18.5 x 14.5 cm POT INT. Ø 10 H : 9.7 cm



Le pot est constitué d'un habillage inox et d'une cuve alu dans laquelle se place une boîte « de conserve ».

Le temps de chauffe est d'environ 20 minutes. (15 mm à température maxi, puis réduire à 140°/150°C). Recharger la cuve régulièrement. En cas de multiplicité des couleurs, utiliser autant de contenants que de couleurs. Un thermostat réglable permet de maintenir la cire à bonne température pour une fluidité en accord avec le rythme de travail.

NOUS OFFRONS UNE GARANTIE DE 12 MOIS DANS LA MESURE OÙ SEULS NOS PRODUITS SERONT UTILISÉS. (obligation due à la composition de nos produits et au choix de nos colorants.)

**Le pot chauffant 850 ml permet au maximum de chauffer la cire à 210 °C, si celle-ci est directement placée dans l'enceinte du bac.
Aucun liquide n'est nécessaire, c'est un bain marie d'air qui permet à la cire de fondre lentement.**