

# CREUSET ETAMAGE Type M



Etude. Réalisation. Conseil. Formation.  
Maintenance.



<b>Information générale</b>		Le creuset d'étamage type M permet une mise en place au plus près du lieu d'utilisation, une simple prise en 220V monophasées suffit.
<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>M-10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cuve Titane dimension 150 x 60 , profondeur 20 mm</li> <li>⇒ Capacité de la cuve 1 kg max</li> <li>⇒ Temps de mise en chauffe 15 minutes</li> <li>⇒ Puissance 300 W</li> <li>⇒ Régulateur Fuji</li> <li>⇒ Thermocouple type J</li> <li>⇒ Alimentation électrique 220 v mono</li> <li>⇒ L'alarme 1 du régulateur est réglable par l'opérateur (max 330 C°)</li> <li>⇒ Le bilame de sécurité réglée à 330 C° peut être modifié. Cependant, le creuset devra être retourner en usine.</li> </ul>
	<b>M-100</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cuve titane avec 1 résistance KB15 450 W plaquée extérieurement</li> <li>⇒ Prise de mesure sur l'extérieur de la cuve (la sonde est insérée dans un clip)</li> <li>⇒ Mise en température 30 Minutes.</li> <li>⇒ 4 pieds réglables pour mise à niveaux;</li> <li>⇒ Construction coque inox sans châssis.</li> <li>⇒ Bain de 100 x 100 x 100</li> </ul>
	<b>M-200</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cuve titane avec 2 résistance KB15 450 W plaquée extérieurement</li> <li>⇒ Prise de mesure sur l'extérieur de la cuve (la sonde est insérée dans un clip)</li> <li>⇒ Mise en température 30 Minutes.</li> <li>⇒ 4 pieds réglables pour mise à niveaux;</li> <li>⇒ Construction châssis et habillage inox.</li> <li>⇒ Régulateur électronique à double affichage + relais statique 25A</li> <li>⇒ Bain de 200 x 100 x 100</li> </ul>
	<b>M-300</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cuve titane avec 2 résistance KB15 450 W plaquée extérieurement</li> <li>⇒ Prise de mesure sur l'extérieur de la cuve (la sonde est insérée dans un clip)</li> <li>⇒ Mise en température 30 Minutes.</li> <li>⇒ 4 pieds réglables pour mise à niveaux;</li> <li>⇒ Construction châssis et habillage inox.</li> <li>⇒ Régulateur électronique à double affichage + relais statique 25A</li> <li>⇒ Bain de 300 x 100 x 100</li> </ul>
<b>Maintenance</b>		⇒ Ce matériel ne nécessite aucun entretien particulier
<b>Accessoires</b>		⇒ Lingotière et raclette d'écumage