

POT CHAUFFANT ÉLECTRIQUE

Réf. 10.0520

Cuve en inox de 10 Litres**NF EN 12 390-3****Pour la fusion du soufre destiné au surfacage des éprouvettes de béton**

- > Système de bain à l'huile avec niveau à jauge
- > La conductivité thermique de l'huile permet un chauffage réparti sur toutes les parois de la cuve pour :
 - Une fusion plus rapide
 - Une meilleure homogénéité de la température
- > Régulation par thermostat gradué jusqu'à 250 °C
- > Niveau à jauge pour la conductivité thermique de l'huile
- > Fusion plus rapide et une meilleure homogénéité de la température
- > Matériel robuste pour une utilisation intensive

 **220 V - 50 Hz – 1 500 W** **13,5 kg** **295 x 220 x 200 mm (Internes)** **590 x 300 x 270 mm (Externes)**

Réf. 10.0520.705
Soufre de lentilles 25 Kg



Réf. 10.0520.712
Huile haute température 5 l



Réf. 10.0520.703
Mortier 10 Kg



Réf. 10.0520.701
Louche en inox