

# Bain thermostatique 3,5 litres en acier

économique



- capacité 3,5 litres
- +40 à +120°C ± 1,5°C
- parois intérieure et extérieure en acier inoxydable
- construction double enveloppe : température externe modérée

#### Excellente finition

- construit entièrement en acier inoxydable 18/8 : cuve intérieure, boîtier externe et couvercle à anneaux concentriques (option)
- cuve intérieure emboutie d'une pièce, sans aucune soudure, aussi bien au fond que sur les bords rapportés

#### Construction à double enveloppe, température externe modérée

Construction à double enveloppe, la cuve intérieure est distincte de l'enveloppe externe et séparée par de la fibre de verre. L'élévation de la température externe est très limitée, indispensable pour la **sécurité du personnel de laboratoire.**

#### Caractéristiques

- réglage thermostatique en continu de +40 à +120°C ± 1,5°C
- dim. int. : Ø 200 x 130 mm
- dim. ext. : Ø 260 x 235 mm / 3,5 kg
- puissance : 800 W

**BM3** Bain thermostatique inox 120°C, capacité 3 litres

**BM3C** Couvercle inox à anneaux concentriques Ø 200 mm