

Bains chauffants électroniques +225°C

- cuve inox 4 litres, Ø interne 200 mm
- bain d'eau ou bain d'huile

- température maximum : +200°C
- **affichage digital** : sélection de la température de consigne, température de sécurité et de la vitesse d'agitation, affichage de la température effective
- **agitateur magnétique intégré** : vitesse réglable 100 à 800 tr/min, excellente homogénéité de la température dans le bain
- **thermosonde type Pt500** : régulation très précise de la température du bain
- exactitude : ±1°C
- résistances chauffantes placées sous le fond de cuve
- protection IP21
- cuve en acier inoxydable, capacité 4 litres (Ø interne 200 mm)
- protection contre les brûlures grâce à la double paroi
- sécurité de température conforme à la norme DIN 12.877 classe 2

- **régulateur électronique** : chauffage rapide et précis, pas de dépassement de la température de consigne
- **logique floue** : le maniement rapide ou lent du bouton de réglage de la température induit soit un changement rapide de température, soit un réglage précis au degré près

Caractéristiques générales

- résistances chauffantes placées sous le fond de cuve
- puissance de chauffe : 1000 W
- dim. externes : Ø340 x h250 mm
- dim. internes du bain : Ø200 x h160 mm
- conditions ambiantes admissibles : +5 à +40°C, jusqu'à 80% HR

référence

Prix HT

HBR4 Bain chauffant digital avec agitateur intégré

accessoires

KJ1020 Jeu de 10 anneaux concentriques (Ø 25 à 185 mm)

KJ1022 Fond intermédiaire pour caler les récipients



Bains-marie électroniques

- capacité 6, 15 ou 24 litres

- cuve inox, intérieur parfaitement lisse
- **revêtement externe BioCote** : les ions argent présents dans le revêtement extérieur empêchent la prolifération des bactéries elles meurent au bout de 8 heures, en 18 heures leur nombre est réduit de 99 %
- facilité de nettoyage et d'entretien
- régulateur électronique de température, stabilité ±0,5°C
- affichage digital de la température
- bains numériques : régulateur électronique, affichage digital à 0,1°C, sécurité de température, affichage de la température effective et de la température de consigne
- thermostat de sécurité : mise hors-service du chauffage en cas de dépassement de température
- sécurité de bas niveau d'eau
- robinet de vidange inclus
- IP31
- livré complet avec couvercle en polycarbonate transparent



capacité	6 litres	15 litres	24 litres
température	ambiante+5°C à +100°C	ambiante+5°C à +100°C	ambiante+5°C à +100°C
dim. int. (lxpxh)	300 x 150 x h200 mm	300 x 325 x h200 mm	300 x 500 x h200 mm
puissance	500 W	1000 W	1700 W
dim. ext. (lxpxh) / poids	335 x 230 x 280 mm / 6,5 kg	335 x 408 x 280 mm / 9 kg	335 x 584 x 280 mm / 13 kg
Bains numériques	BMS6D	BMS15D	BMS24D
accessoire			
couvercle forme toit	BMS6C	BMS15C	BMS24C