

Bains-marie 100, 110°C et 200°C

- 4 modèles : 5 à 40 litres
- bains-marie analogiques ou digitaux
- construction intérieure et extérieure en acier inoxydable



AR1102

Construction robuste en acier inox

- cuve intérieure et boîtier extérieur construits entièrement en **acier inoxydable**
- panneau de commande frontal protégé d'éventuels débordements
- sécurité de température classe 2
- voyant lumineux de chauffe
- **bains livrés complets avec plaque de fond de cuve**

Bains analogiques

- réglage de température grâce à un bouton avec échelle graduée avec indications numériques en °C
- gamme de température :
bains-marie 110°C: ambiante+5°C à +110°C, homogénéité ± 1°C
bains-marie 200°C : ambiante+5°C à +200°C, homogénéité ± 2°C

Bains électroniques avec affichage digital LCD

- régulateur électronique de température PID avec capteur de température Pt100
- affichage digital, résolution 0,1°C
- gamme de température :
- bains-marie 99,9°C : ambiante+5°C à +99,9°C ± 0,15°C, résolution 0,1°C, homogénéité ± 1°C
- bains-marie 200°C : ambiante+5°C à +200°C ± 0,4°C, résolution 1°C, homogénéité ± 2°C

- minuterie digitale intégrée programmable de 0 à 99,5 heures pour le temps de fonctionnement ou pour démarrage différé
- robinet de vidange incorporé à l'avant

Couvercles

- couvercle **forme toit**
- couvercles à **anneaux concentriques** : 4 anneaux concentriques par ouverture Ø 105 - Ø 80 - Ø 60 - Ø 40 mm, (le nombre d'ouvertures par couvercle dépend de la capacité du bain, voir tableau)

| capacité | 5 litres | | 12 litres | | 20 litres | | 40 litres | |
|---|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|
| dim. int. du bain (Lxlxh) | 295 x 140 x 120 mm | | 295 x 320 x 120 mm | | 490 x 290 x 120 mm | | 620 x 500 x 120 mm | |
| dim. ext. (Lxlxh) analogique | 340 x 190 x 230 mm | | 335 x 370 x 230 mm | | 540 x 335 x 230 mm | | 660 x 540 x 230 mm | |
| dim. ext. (Lxlxh) électronique | 340 x 280 x 210 mm | | 340 x 450 x 210 mm | | 340 x 630 x 210 mm | | 660 x 630 x 210 mm | |
| pois analogiques / électroniques | 4,5 / 5 kg | | 7 / 7,5 kg | | 8,5 / 10 kg | | 13 / 15 kg | |
| puissance (bains 110°C et 99,9°C) | 600 W | | 1200 W | | 1600 W | | 2400 W | |
| puissance (bains 200°C) | 1000 W | | 1500 W | | 2000 W | | 3200 W | |
| bains-marie analogiques 110°C | AR1102 | !AR1102 | AR1103 | !AR1103 | AR1104 | !AR1104 | AR1105 | !AR1105 |
| bains-marie électroniques 99,9°C | AR1602 | !AR1602 | AR1603 | !AR1603 | AR1604 | !AR1604 | AR1605 | !AR1605 |
| bains analogiques 200°C | AR1112 | !AR1112 | AR1113 | !AR1113 | AR1114 | !AR1114 | AR1115 | !AR1115 |
| bains électroniques 200°C | AR1612 | !AR1612 | AR1613 | !AR1613 | AR1614 | !AR1614 | AR1615 | !AR1615 |
| accessoires | | | | | | | | |
| couvercle forme toit | AR1132 | !AR1132 | AR1133 | !AR1133 | AR1134 | !AR1134 | AR1135 | !AR1135 |
| couvercle à anneaux | 2 ouvertures | | 4 ouvertures | | 6 ouvertures | | 12 ouvertures | |
| | AR1142 | !AR1142 | AR1143 | !AR1143 | AR1144 | !AR1144 | AR1145 | !AR1145 |