

## Bains Memmert®

- ▶ bains-marie +95 / +100°C
- ▶ bains d'huile 200°C
- ▶ construction inox intérieur et extérieur
- ▶ régulateur-programmateur intégré avec affichage digital
- ▶ bain-marie à agitation (en option)

### Régulateur électronique et affichage digital des températures

- réglage et visualisation de la température de consigne et de la température de sécurité directement sur l'affichage digital
- résolution : 0,1°C

### Bains-marie 95°C / 100°C

- ambiante+5°C à +95°C ±0,1°C
- position ébullition +100°C
- +10 à +95°C ±0,1°C avec serpentin de refroidissement
- homogénéité : ±0,25°C

### Bains d'huile 200°C

- ambiante+5°C à +200°C ±0,3°C
- homogénéité : ±1°C

### Gamme BASIC

- programmation de la mise en/hors service de l'appareil simple ou par cycles
- délai de mise en service : 0 à 99h59min
- temps décompté immédiatement
- sécurité de surchauffe automatique en cas de dépassement de la température maximum, alarme visuelle

### Gamme PRO 95°C et gamme PRO 200°C

- programmation de la mise en/hors service de l'appareil simple ou par cycles
- délai de mise en service : 0 à 999 h
- temps décompté lorsque la température de consigne est atteinte
- signal sonore en fin de programme
- sécurité de surchauffe automatique en cas de dépassement de la température maximum, alarme visuelle
- seconde sécurité de surchauffe réglable directement sur l'affichage digital
- sécurité de niveau en cas de niveau bas, alarme optique et sonore

### Acier inoxydable intérieur et extérieur

- construction en acier inox, soudures effectuées au laser, étanchéité parfaite
- robinet de vidange sur tous les bords
- montée en température très rapide, excellente homogénéité grâce aux résistances disposées en U sur 3 côtés autour de la cuve intérieure

### Contrôle automatique de niveau (option pour bains 95°C BASIC ou PRO)

- contrôle automatique du niveau
- connecté à l'eau courante, une goutte à goutte alimente le bain en continu, un système d'évacuation permet de maintenir l'eau à deux niveaux différents



capacité	7 litres	10 litres	14 litres	22 litres	29 litres	45 litres
dim. internes bain (l x p x h)	240x210x140 mm	350x210x140 mm	350x290x140 mm	350x290x200 mm	590x350x140 mm	590x350x220 mm
puissance	1200 W	1200 W	1800 W	2000 W	2400 W	2800 W
dim. externes (l x p x h)	468x356x238 mm	578x356x238 mm	578x436x283 mm	578x436x296 mm	818x516x238 mm	818x516x296 mm
hauteur avec couvercle toit	337 mm	337 mm	347 mm	405 mm	343 mm	401 mm
couvercle anneaux (nb. x Ø)	1 x Ø 187 mm (A)	3 x Ø 107 mm (A)	6 x Ø 87 mm (A)	6 x Ø 87 mm (A)	4 x Ø 187 mm (A) ou 8 x Ø 107 mm (B)	
poids	11 kg	13 kg	15 kg	16 kg	22 kg	24 kg
bains BASIC 95°C	BMEB7	BMEB10	BMEB14	BMEB22	BMEB29	BMEB45
bains PRO 95°C	BMEP7	BMEP10	BMEP14	BMEP22	BMEP29	BMEP45
bains PRO 200°C	BMHP7	BMHP10	BMHP14	BMHP22	BMHP29	BMHP45
couvercles						
couvercle forme toit	BME701	BME1001	BME1401	BME2201	BME2901	BME4501
couvercle à anneaux (A)	BME702	BME1002	BME1402	BME2202	BME2924	BME4524
couvercle à anneaux (B)	-	-	-	-	BME2928	BME4528
option bains-marie						
contrôle auto. niveau	BME703	BME1003	BME1403	BME2203	BME2903	BME4503
options communes bains-marie (95°C) et bains d'huile (200°C)						
plateau de fond de cuve	BME706	BME1006	BME1406	BME2206	BME2906	BME4506