



BAIN MARIE

Bain-marie entièrement en acier inoxydable.
Tous les appareils possèdent une fonction d'ébullition à 100 °C.
Les éléments chauffants sont situés sous la cuve ainsi que sur les parois latérales, procurant une parfaite homogénéité de température.

Régulateur Basic:

Contrôle par microprocesseur PID avec système auto-diagnostique avec mention des erreurs et affichage numérique LED avec une résolution de 0,1 °C.

- Minuterie numérique programmable de 1 min à 99 h 59 min avec fonction démarrage, démarrage retardé et hold
- Double sécurité de surchauffe, mécanique et électronique



Information de commande: les appareils sont livrés sans portoirs, sans couvercle ou anneaux. Les accessoires sont à commander séparément.

Type	Gamme de température	Précision de temp.	Puissance de chauffe	Capacité	Bain l x p x h en mm	L x p x h en mm	Poids
WNB 22	RT*+5...95 °C	±0.1 °C	2,0 kW	22 l	350x290x220	578x436x296	16 kg
WNB 29	RT*+5...95 °C	±0.1 °C	2,4 kW	29 l	590x350x140	818x516x238	22 kg
WNB 45	RT*+5...95 °C	±0.1 °C	2,8 kW	45 l	590x350x220	818x516x296	24 kg
WNB 7	RT*+5...95 °C	±0.1 °C	1,2 kW	7 l	240x210x140	468x356x238	11 kg

Accessoires:

Couvercle toit pour bains
Couvercle à anneaux

Plateau de fond de cuve



Supports en acier inox poli, capacité 56 tubes Ø 18 mm

