

### Bain thermostaté LBX WB01

Châssis en métal avec extérieur recouvert de peinture époxy antifouling et cuve en acier inoxydable. Régulation numérique de la température entre T° ambiante +5°C et 100°C (résolution : 1°C). Peut fonctionner en mode continu ou en périodes programmées par une minuterie numérique pour travailler dans des périodes spécifiques, de 1 min. jusqu'à 9999 min, avec signal sonore. Double affichage numérique de la température et du temps. Signal sonore en cas de surchauffe du bain. Inclut plaque couvre-résistance, couvercle avec orifices (11 cm) et anneaux réducteurs (8 et 5 cm) et tuyau de vidange (sauf modèle TWBA-001-001). 220 ± 10%V; 50/60 ± 1 Hz. Garantie 1 an

référence	capacité	puissance (w)	nb. de trous	dimensions utiles (long. x larg. x h)	unités par ref.
TWBA-001-001	3 L	400 W	1	150 x 135 x 150 mm	1
TWBA-002-001	6,1 L	500 W	2	300 x 135 x 150 mm	1
TWBA-004-001	14,6 L	1000 W	4	325 x 300 x 150 mm	1
TWBA-006-001	22,5 L	1500 W	6	500 x 300 x 150 mm	1



## THERMOSTATE BATH WB01

Metal frame with exterior covered with rust-proof epoxy paint and stainless steel vat.

Digital temperature regulation between ambient temperatures of 5°C and 100°C (resolution: 1°C).

Can operate in continuous mode or in periods programmed by a digital timer to work in specific periods, from 1 min. to 9999 min, with beep.

Double digital display of temperature and time.

Beeps in case the bath overheats.

Includes resistance plate, lid with holes (11 cm) and reducing rings (8 and 5 cm) and drain pipe (except model TWBA-001-001). 220 - 10%V; 50/60 - 1 Hz.

Guarantee 1 year



Reference	Capacity	Power(w)	Nb. holes	Useful dimensions (L x l x h)	Units per ref.
TWBA-001-001	3 L	400 W	1	150 x 135 x 150 mm	1
TWBA-002-001	6.1 L	500 W	2	300 x 135 x 150 mm	1
TWBA-1004-001	14.6 L	1000 W	4	325 x 300 x 150 mm	1
TWBA-006-001	22.5 L	1500 W	6	500 x 300 x 150 mm	1