

designed for scientists



HB eco

/// Fiche technique

Bain chauffant compact et ergonomique

- 4 l de volume de bain
- Température maximale du milieu : 99 °C
- Poignées ergonomiques
- Affichage de la température
- Affichage alterné du point de consigne et de la température réelle
- Interface USB











designed for scientists

Données techniques

Puissance de chauffage [W]	1400
Plage de température [°C]	temp ambiante - 99
Possibilité de réglage de la température de chauffage	Bouton rotatif
Précision de réglage de la température de chauffage [K]	±1
Ecart de réglage (3l eau / 90 °C) [K]	±1
Différence absolue / valeur moyenne (3l eau / 90 °C) [K]	±2
Affichage de la vitesse	LED
Volume de bain max. [l]	4
Hauteur utile min. [mm]	60
Matériel en contact avec le produit	Acier inoxydable 1.4404
Circuit fixe de sécurité [°C]	109
Classement selon DIN 12876	I
Diamètre extérieur [mm]	257
Diamètere intérieur [mm]	225
Hauteur extérieure [mm]	190
Hauteur intérieure [mm]	130
Dimensions (L x H x P) [mm]	330 x 190 x 325
Poids [kg]	3.9
Plage de température du milieu admise [°C]	5 - 40
Humidité relative admissible [%]	80
Protection selon DIN EN 60529	IP 21
Interface numérique USB	oui
Tension [V]	220 - 240
Fréquence [Hz]	50/60
Puissance absorbée de l'appareil [W]	1450
Puissance absorbée de l'appareil Standby [W]	3







