

Unité thermostatique d'immersion pour bains "Digit-Cool"

AVEC SELECTEUR ET LECTURE DIGITALE DE LA TEMPERATURE.
 POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DEPUIS 0 JUSQU'À 100 °C.
 STABILITÉ À 100 °C $\pm 0,1$, À 0 °C $\pm 0,1$. ERREUR DE CONSIGNE $\pm 0,1$ °C. RÉOLUTION 0,1 °C.



SÉCURITÉ: NORME DIN 12879.2. THERMOSTAT DE SECURITE DE SURCHAUFFE REGLABLE AVEC REARMEMENT MANUEL.
 FLOTTEUR DE NIVEAU BAS DU LIQUIDE

CARACTÉRISTIQUES

Volume maximal à la température limite: 20 litres.
 Profondeur minimale des éléments en contact avec le liquide: 15 cm.
 Groupe compresseur hermétique et unité de condensation.
 Sortie RS-232 pour lecture et impression des paramètres par ordinateur.
 Modèle de régulation et circulation portable, avec poignée supérieure.

PANNEAU DE COMANDES

Interrupteur général de mise en marche.
 Display LCD pour indication des paramètres.
 Touche de sélection de la configuration.
 Touche des paramètres.
 Touche d'augmentation/diminution de la valeur SET.
 Touche Marche/Arrêt.

MODÈLE

Code	Plage de rég. °C	Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm	Pompe Pression / Débit H ₂ O	Consom. W	Puissance H.P.	Poids Kg
3001373	0 +100	45 21 51	150 mbar / 12 l/min	1460	1 / 5	22

*Unité autonome avec
 réfrigération*



*Unité thermostatique avec bain intégré
 et couvercle à 4 orifices.*

