

Refroidisseur à circulation



RFG-10

Avantages

Connexion à PC (USB)
Logiciel de contrôle (optionnel)

Caractéristiques

Thermostat électronique à microprocesseur avec sélection et lecture de la température.
Thermostat de sécurité réglable qui bloque le système de chauffage en cas de surchauffe. (DIN 12.879 classe 2)
Compresseur hermétique, 1/8 HP.
Sonde de température PT-100 A.
Temps d'attente de mise en marche programmable de 0 jusqu'à 99.5 heures.
Temps de maintien de la température programmable de Off jusqu'à 99.5 heures.
Pompe de circulation interne et externe.
Cuve à capacité de 8 litres.
Ouverture du couvercle 200 x 130 mm

Référence	Température	Stabilité	Débit pompe	Dimensions ext. (H x L x P en mm)	Puissance W	Poids kg.
RFG-10	-10° C - 99,9° C	±0.1° C	5 l. /min	380 X 600 X 420	1150	28

Bains thermostatiques

Refroidisseur à circulation Accessoires



Kit connexion RS232 pour PC

Kit pour la connexion et l'usage du logiciel de communication entre l'appareil et le PC, à travers du port RS232.

Il est composé de:

Adaptateur femelle USB-RS232.

CD avec le logiciel et les pilotes correspondants.

Câble mâle-mâle DB-9 pour connexion entre l'adaptateur et l'appareil



Référence: SOFT-RS232

Bains thermostatiques