

Circulateur réfrigéré avec bain intégré G50

- ❁ **Température de -50°C. à 200°C.**
- ❁ **Différentes commandes**

- ❁ **Puissance 1000W**
- ❁ **Utilisation en mode bain ou application externe**

Description produit

Un circulateur à basse température économique, avec de très bonnes caractéristiques. Ce circulateur à grande capacité thermique assure un chauffage et un refroidissement rapides. Ses roulettes verrouillables, son robinet de vidange et ses poignées font de lui le choix idéal pour tous types d'environnements.

- Couvercle de bain chauffé pour empêcher la formation de glace.
- Refroidissement efficace jusqu'à des températures très basses pour atteindre rapidement la T°C souhaitée.
- Couvercle de bain étanche
- Tuyaux d'entrée et de sortie isolés pour empêcher la formation de glace et les variations de T°C



Données techniques

T°C	-50°C. à 200°C.
Volume max.	12 litres
Voltage	220 - 240 V
Puissance	1000W
Poids	62.0 Kg
Conformité	CE/ROHS/WEEE
Dimensions ext.	419 x 851 x 554 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	209 x 200 x 104 (L x H x P en mm)

Options

Diverses commandes
Racks
Ponts
Plateformes à tissus
Connexion à l'eau courante
Câbles de communication