

## Bain à circulation réfrigéré Arctic A40

- ❄ **Température de -48°C. à 200°C.**
- ❄ **Gamme de 6 à 30 litres**

- ❄ **Puissance 900W**
- ❄ **Différentes commandes**

### Description produit

Les réglages possibles permettent d'obtenir la configuration idéale pour votre solution de circulation externe. Performances de refroidissement exceptionnelles, larges plages de T°C, puissance de pression / d'aspiration et une commande numérique sophistiquée pour assurer l'exactitude et la reproductibilité de vos applications. Six configurations de contrôleurs existent. À vous de définir la bonne pour votre application!

- Robinet de vidange facile à utiliser (à l'avant du bain).
- Design moderne permettant le placement de l'appareil contre un mur (les deux côtés de l'appareil ne doivent pas nécessairement être libres).
- Mode économie d'énergie, pour les applications moins exigeantes.
- Régulateurs inclinés à 90° pour une visibilité optimale.



### Données techniques

T°C	-40°C. à 200°C.
Volume max.	12 litres
Voltage	220 - 240 V
Puissance	900W
Poids	55.2 Kg
Conformité	CE/ROHS/WEEE
Dimensions ext.	385 x 787 x 519 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	173 x 200 x 184 (L x H x P en mm)

### Options

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