

Bain à circulation réfrigéré Arctic A10B

- ❖ **Température de -10°C. à 100°C.**
- ❖ **Gamme de 6 à 30 litres**

- ❖ **Puissance 250W**
- ❖ **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	-10°C. à 100°C.
Volume max.	30 litres
Voltage	220 - 240 V
Puissance	250W
Poids	44.5 Kg
Conformité	CE/ROHS/WEEE
Dimensions ext.	429 x 509 x 913 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	297 x 200 x 365 (L x H x P en mm)

Options

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