

Bain à circulation réfrigéré Arctic A28

- ❄️ **Température de -28°C. à 200°C.**
- ❄️ **Gamme de 6 à 30 litres**

- ❄️ **Puissance 320W**
- ❄️ **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	-28°C. à 200°C.
Volume max.	10 litres
Voltage	220 - 240 V
Puissance	320W
Poids	36.0 Kg
Conformité	CE/ROHS/WEEE
Dimensions ext.	273 x 749 x 483 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	173 x 200 x 129 (L x H x P en mm)

Options

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