

# ArcticChill 108

Hauteur de distribution exceptionnelle de 29 cm

- L'ArcticChill108 est identique à l'ArcticChill88, qui connaît un grand succès. La principale modification est un nouveau panneau avant supérieur avec une hauteur de distribution augmentée à 29 cm.
- Bouton de distribution unique pour les produits eau froide uniquement
- Eau froide à détente direct de grande capacité
- Solénoïde d'entrée Flood Guard protection contre les inondations
- Peut être équipé de kits de trop-plein et d'un système d'évacuation des eaux usées
- Convient au capot et au support mural du Fontaine d'eau AAFirst
- Un design élégant dans une livrée anthracite



Fournit 30-40 litres/h d'eau réfrigérée en dessous de 12°C

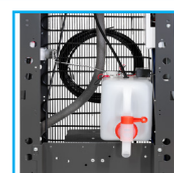
Pour un débit optimal, la pression de l'eau au point d'entrée du fontaine d'eau doit être d'environ 3,5 bars.

## Accessories pour le ArcticChill 108

Comprend un raccord de compression. Un éco filtre de 1 micron avec une sécurité anti-débordement, régulateur de pression en cuivre et une soupape antiretour.



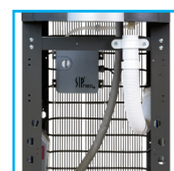
Kit trop-plein de 3 litres – Relier le bac égouttoir à un Jerrycan de 3 litres avec fonction réveil. Le Jerrycan possède un robinet qui permet son vidage sans le retirer.



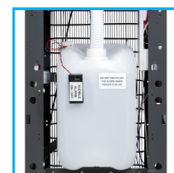
Simple à installer et sans entretien, le KLARAN UVC LED SHIELD apporte une réelle valeur ajoutée à votre offre de fontaines à eau.



Système de traitement. Raccorder le bac égouttoir directement vers les eaux usées – (Installe en usine).



Kit trop-plein de 10 litres. Muni avec fonction réveil pour indiquer qu'il est plein (Installe en usine). (Sur socle uniquement)



Description	Dimensions H x W x D (MM)	Poids (Kg)
108 Sur Socle	1140 x 340 x 340	25
108 Mini Bar	445 x 340 x 340	16

**AA**FIRST

Qualité – Fiabilité – Intégrité