

Le refroidisseur sous évier UC800MCL avec robinet sans contact

refroidisseur sous évier avec robinet col de cygne sans contact pour éviter la contamination de la main au robinet



Description

Le refroidisseur sous évier UC800MCL est conçu pour être installé dans un armoire de cuisine sous le comptoir, le plus souvent à côté d'un évier avec drain. L'élégant robinet col de cygne sans contact sera le seul élément visible de l'UC800MCL. L'UC800MCL fournit 11,5 ltr/h d'eau réfrigérée à moins de 10°C. Le robinet col de cygne sans contact est activé par une main survolant un capteur infrarouge à une distance de 2 cm à 5 cm

Accessories

Le filtre écologique avec boîtier plastique réutilisable. Un filtre éco de 1-Micron ou Nanofiltre ce qui réduit 99,98% des bactéries.



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.



Specifications

- Le capteur infrarouge du robinet col de cygne sans contact est activé par une main survolant le capteur infrarouge à une distance de 2 cm à 5 cm
- Le capteur est connecté à une électrovanne d'entrée qui ouvre l'alimentation en eau lorsqu'elle est activée et arrête l'écoulement de l'eau lorsque la main est retirée
- L'électrovanne est alimentée par deux batteries 3V avec une durée de vie testée de 86.000 activations de solénoïde Fontaine installée sous l'évier avec robinet élégant en chrome sur comptoir
- Réservoir d'eau froide : acier inoxydable, 1,95 litre
- Performances de refroidissement : 10 litres par heure en dessous de 10 C à une température d'eau entrante de 20 C
- Thermostat : 4°C à 10°C Réglage d'usine (Ne pas régler)
- Système de réfrigération : R-600a, 16g
- Alimentation : 220-240 volts, 50/60 Hz
- Tuyaux d'entrée et de sortie : " Push Fit
- Ventilation : prévoir un dégagement de 50 mm de tous les côtés
- Pour de meilleures performances, veuillez vous assurer que l'installation dispose d'une ventilation adéquate. Une mauvaise ventilation affectera négativement les performances de ce produit et peut entraîner une défaillance prématurée

AAFIRST
WATER COOLERS
& BOILERS



Qualité - Fiabilité - Intégrité

Description	Dimensions H x L x P (mm)	Hauteur de Distribution	Poids
UC800MCL	255 (Robinet +300H) x 290 x 402	23cm	12.5