

## Système de filtration d'eau complet de qualité

**Modèle EQHP-TWIN 70L**

Système de filtration d'eau

### Caractéristiques

**Système d'eau de qualité 70,000****Système de filtration d'eau de qualité à haut rendement pour gros débit et capacité.**

- Le système comprend un collecteur double avec indicateur de pression incorporé, valve de fermeture, valve anit-refoulement, braquette de montage et deux cartouches EQHP-35L.
- Délicieux café et thé à saveur uniforme infusés à partir d'eau à teneur réduite en dépôts et en chlore et à goût et odeur améliorée.
- Comprend un préfiltre en nylon plissé de qualité pharmaceutique.
- Le préfiltre offre une capacité exceptionnelle de rétention de dépôts et de réduction de particules de l'ordre de 0,2 micron.
- Protection de l'appareil contre les plus infimes dépôts qui peuvent obstruer le diffuseur d'eau.
- Conforme aux normes de sécurité NSF no 42 et FDA CFR-21.
- Certifié par la NSF, norme no 53, pour la réduction des kystes.
- Réduction de la formation de calcaire grâce à la libération contrôlée des inhibiteurs de tartre brevetés testé par le manufacturier.
- Système de connexion rapide breveté utilisant une cartouche de conception scellée pour permettre un remplacement rapide et facile d'un quart de tour pour minimiser la possibilité d'une perte d'eau, ainsi qu'une contamination.
- L'indicateur de pression vous permet de visualiser le différentiel de la pression d'eau.
- Les cartouches renferment une plaquette de carbone qui ne requiert aucune activation au préalable.
- Orifices horizontaux d'entrée et de sortie à filetage femelle NPT de  $\frac{3}{8}$  po (10 mm) pour un raccordement direct ou compatible aux conduites existantes.
- La pression maximale de service du système est de 100 lb/po<sup>2</sup> (689 kPa) et la température de fonctionnement est de 100°F (38°C).

Pour les fiches techniques ou pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter notre site Web, à l'adresse [www.bunn.com](http://www.bunn.com).

### Produits associés

**Cartouche de Remplacement**

EQHP-35LCRTG

No. de produit: 39000.1011

**Collecteur double**

EQHP-Twin

No. de produit: 39000.0105

**Modèle**

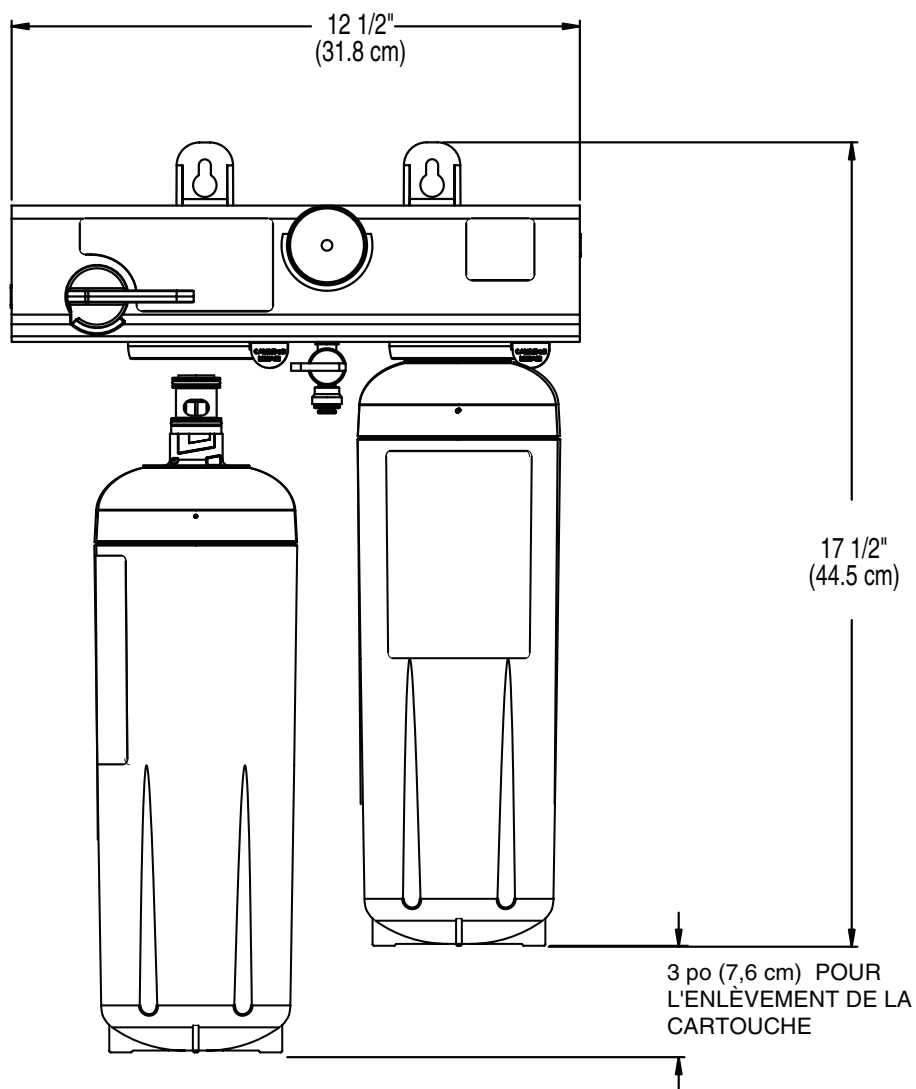
EQHP-TWIN70L

**Homologation****Breveté****08/09****F16**



| Modèle      | No. de produit | Débit et capacité       | Degré de filtration | Usages  |
|-------------|----------------|-------------------------|---------------------|---|
| Fort Volume |                |                         |                     |   |
| 39000.0012  | EQHP-TWIN70L   | 6,68 gpm/70,000 Gallons | 0,2                 | Système complet requiert 70,000 gallons d'utilisation par 6 mois. |

Note : Les raccordements de tuyauterie d'entrée et de sortie ont un filetage femelle NPT de 3/4 po (19.05 mm).



Bunn-O-Matic Corporation of Canada - 280 Industrial Pkwy. S. Aurora, Ontario L4G 3T9 • 905-841-2866 • Fax 905-841-2775 • www.bunn.com

En ce qui a trait à ses produits, BUNN est engagée en permanence dans des travaux de recherche et développement. Nous nous réservons donc le droit d'apporter des modifications aux spécifications techniques et à la conception de nos produits sans préavis. Ces révisions ne confèrent aucunement le droit au client de se prévaloir de ces modifications, améliorations ou remplacements liés à du matériel dont il aurait déjà fait l'acquisition. Toutes les dimensions sont exprimées en pouces.

Bunn Corporation détient tous les droits d'auteur associés aux équipements et accessoires présentés dans cette publication. Veuillez contacter la compagnie Bunn pour demander la permission de reproduire toute partie de cette publication.