

CARTOUCHE FILTRANTE I2000²

FOURNIT UNE EAU DE QUALITÉ POUR LES MACHINES À GLAÇONS

Cartouches de 2 remplacement i2000² : (pack de 6) :
EV9612-27



APPLICATIONS

- ◆ machines à glaçons

CARACTÉRISTIQUES • AVANTAGES

- ◆ Réduit les problèmes de machine à glaçons liés à l'eau et provoqués par l'accumulation de tartre* provenant de la saleté et des minéraux dissous.
- ◆ Remplacement simple, rapide et hygiénique du filtre
- ◆ Réduit le tartre et le colmatage des conduites de distribution, de la plaque d'évaporation et de la pompe
- ◆ La filtration exclusive à précouche permet une réduction du goût et de l'odeur de chlore ainsi qu'une microfiltration mécanique des saletés et des particules d'une taille aussi réduite que 0,2 μ m
- ◆ Le matériau filtrant Everpure Micro-Pure II, propriété de Pentair, empêche efficacement la croissance de bactéries sur le matériau filtrant susceptible de réduire la durée de vie du produit
- ◆ Certifié à la norme 53 NSF/ANSI pour réduire les sporocystes tels que Cryptosporidium et Giardia par des moyens mécaniques

CONSEILS D'INSTALLATION

- ◆ Installez en position verticale avec la cartouche dirigée vers le bas.
- ◆ Prévoyez un dégagement de 6,35 cm (2½") au-dessous de la cartouche pour la remplacer facilement.
- ◆ Rincez le filtre en faisant couler l'eau à travers le filtre selon les instructions de la cartouche.

CONSEILS D'UTILISATION

- ◆ Remplacez la cartouche quand le débit devient trop faible ou avant d'atteindre la capacité nominale. Il est recommandé de remplacer la cartouche au moins une fois par an.
- ◆ Changez les cartouches lorsque la capacité est atteinte ou quand la pression est inférieure à 10 psi (0,7 bar).
- ◆ Rincez toujours la cartouche de filtre au moment de l'installation et du remplacement de la cartouche.

DIMENSIONS

- ◆ Débit de service :
maximum 6,3 l/min (1,67 gpm)
- ◆ Capacité nominale :
34,069 l (9,000 gallons)

* Testé par Pentair.

[†] Validé par un laboratoire agréé ISO 17025 pour une réduction de 99,999 % des bactéries *Pseudomonas diminuta* en suivant le protocole ASTM F838-05 pour la validation des filtres stérilisants de 0,2 μ m.

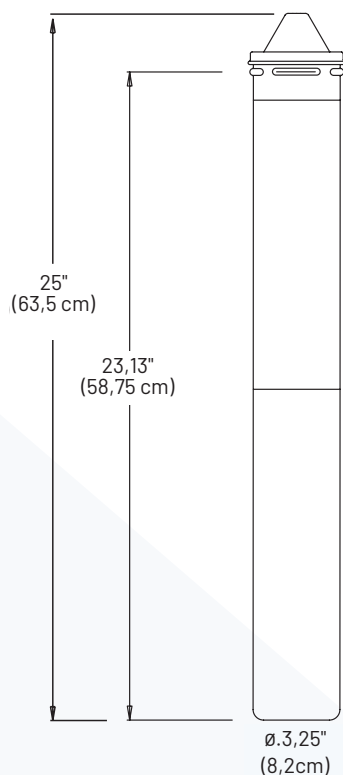
EPA Est. N° 002623-IL-002

CARTOUCHE DE REMPLACEMENT I2000²

EV9612-27



Cartouche de remplacement i2000² : (pack de 6) : EV9612-27



SPÉCIFICATIONS

- ◆ **Débit de service**
maximum 6,3 l/min (1,67 gpm)
- ◆ **Capacité nominale**
34,069 l (9,000 gallons)
- ◆ **Pression requise**
10 à 125 psi (0,7 à 8,6 bar), anti-chocs
- ◆ **Température**
2 à 38 °C (35 à 100 °F)
- ◆ **Dimensions globales**
52,7 cm L x 8,2 cm D
(20.75" L x 3.25" D)
- ◆ **Raccordement électrique**
Non requis



Système testé et homologué par NSF International en conformité avec les normes NSF/ANSI 42 et 53 relatives à la réduction de :

NORME N° 42 – EFFETS ESTHÉTIQUES	NORME N° 53 – EFFETS SUR LA SANTÉ
Réduction chimique	Filtration mécanique
Goût et odeur	Kystes
Chlore	Turbidité
Filtration mécanique	Amiante
Classe I de particules nominales	

EPA No. 002623-IL-002

Les logos et marques déposées de Pentair sont la propriété de Pentair plc ou de ses filiales. Pour consulter une liste détaillée des endroits où les marques déposées de Pentair sont enregistrées, veuillez vous rendre sur www.pentair.com/en/registrations.html. Les logos et marques déposés ou non de tierces parties sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Pentair pratique une politique d'amélioration continue de ses produits et services et à ce titre, se réserve le droit d'en modifier les caractéristiques sans préavis. Pentair pratique une politique d'égalité d'accès à l'emploi.

EV9612-27 AU21 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Tous droits réservés.