

EMAUX WATER TECHNOLOGY CO., LTD

ADDRESS: Flat A-D, 20/F., Kai Bo 22, 22 Wing Kin Road,  
Kwai Chung, HK  
PHONE +852 2832 9880  
www.emauxgroup.com

● YOUR PREMIER SUPPLIER

Votre Distributeur :

TOUTES LES SPÉCIFICATIONS PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS.  
© 2021 EMAUX WATER TECHNOLOGY CO., LTD. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

## Filtre à cartouche à élément unique Galaxy

UNE EAU CLAIRE ET ÉTINCELANTE  
Pour les piscines et les spas résidentiels



 **Emaux**  
water technology

www.emauxgroup.com

**NEW**



# Caractéristiques du produit



## Fournir une eau claire et étincelante

Le filtre à cartouche à élément unique Galaxy est fabriqué avec des matériaux très résistants aux UV et de haute résistance pour prolonger la durée de vie du produit. Le design compact et de faible hauteur convient à toutes les piscines, en particulier celles dont l'espace d'installation est limité. La grande capacité d'absorption des impuretés de l'élément filtrant rend ce filtre hautement efficace. Un choix fiable pour une eau cristalline.



## Facile à utiliser

- 4 trous de fixation
- Poignée de couvercle facile à saisir
- Le manomètre vous indique quand effectuer l'entretien
- Base du réservoir à hauteur de genou pour un remplacement simple et facile de la cartouche

## Un entretien sans problème

- La bague de verrouillage avec loquet à dégageement rapide permet de retirer et d'installer rapidement la partie supérieure du réservoir.
- Le grand bouchon de vidange permet un hivernage rapide et facile
- Le nettoyage et le rinçage simples de l'élément filtrant avec un tuyau d'arrosage.

## Ecologique

La cartouche en 1 seul élément de grande taille offre une grande surface de filtration pour capturer plus d'impuretés et de débris. Moins de nettoyage requis, et contrairement aux filtres à sable, il n'a pas besoin de contre-lavage, ce qui lui permet d'économiser de l'eau et les produits chimiques.

## Informations sur le produit :

Code	Modèle	Surface filtration (en m <sup>2</sup> )	Entrée/sortie Connexions	Débit filtration (m <sup>3</sup> /h) Conseillé*	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
9140401	ICF100	9,29	2"/2,5" - 50/63mm	10	825	444,5	588	304	335	91
9140402	ICF150	13,94	2"/2,5" - 50/63mm	14	910	444,5	588	304	335	91
9140403	ICF200	18,58	2"/2,5" - 50/63mm	18	1033	444,5	588	304	335	91

\* Comparativement à un filtre à sable, à une vitesse de filtration de ± de 1 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>

## Élément filtre à cartouche :

Code	Modèle	G (mm)	H (mm)	Filtration (µm)	Nb (plis)
914100004	ICF100-CE	497	Ø267	15	137
914100005	ICF150-CE	590	Ø267	15	172
914100006	ICF200-CE	717	Ø267	15	187

Le filtre de la série Galaxy est équipé de :

1. norme universelle de raccord union
2. manomètre
3. élément filtrant à cartouche

