



10 CUVE **5** ÉQUIPEMENTS

SwimClear™ Mono-élément



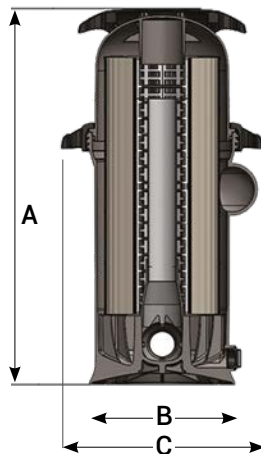
Filtre « Ecofriendly » : économies d'eau, d'énergie et de produits chimiques

UN DESIGN COMPACT POUR UNE EAU CLAIRE

- **Grande finesse de filtration** (20 à 25 microns)
- **Entretien aisé** : un seul élément de filtration à nettoyer
- **Facilité d'installation**
- **Certifié NSF**
- **Excellente hydraulique** qui réduit les pertes de charges de l'installation
- **Design compact** avec une très faible emprise au sol
- **Pas de contre-lavage** : économie d'eau, chauffage et produits chimiques (idéal avec électrolyseur car pas de perte de sel)
- **Possibilité d'installation en extérieur** grâce à une cuve résistante aux intempéries



Elément filtrant facile à retirer



- 1 Manomètre encastré dans la tête pour une plus grande protection.
- 2 Ses nouvelles poignées situées sur la tête et sur le corps du filtre permettent une manipulation des plus faciles.
- 3 Anneau de verrouillage, easy lock. Il est facile d'accéder aux composants internes.
- 4 Hauteur du filtre de faible dimension. Idéal pour les locaux techniques exigus. Facile à déplacer.
- 5 Bouchon de vidange intégré facilitant le nettoyage et l'hivernage du filtre.

Caractéristiques techniques

Température d'eau maximum	40°C
Pression de fonctionnement	0.5 - 1.3 bar
Pression maximum	3.5 bar
Connexion	50/63 mm
Cuve	Polymère renforcé par des fibres de verre, compatible avec l'eau salée
Capacité de rétention max.	20 à 25 µm

SWIMCLEAR™ MONO-ÉLÉMENT

Surface filtrante effective	Débit de référence (filtre à sable)	E/S	Poids vide	Dimensions			Réf.
				A	B	C	
9,3 m ²	20 m ³ /h	50/63 mm	15 kg	775 mm	330 mm	464 mm	C100SE
14 m ²	25 m ³ /h	50/63 mm	16,8 kg	857 mm	330 mm	464 mm	C150SE
18,6 m ²	30 m ³ /h	50/63 mm	18,1 kg	984 mm	330 mm	464 mm	C200SE

Prévoir une hauteur suffisante pour l'ouverture du filtre
Important : les algicides à base d'ammonium quaternaire, le PHMB et les floculants sont incompatibles avec les filtres à éléments.

CARTOUCHES DE REMPLACEMENT SWIMCLEAR™ MONO-ÉLÉMENT

Pour le filtre	Diamètre Ø extérieur	Diamètre Ø intérieur	Hauteur	Quantité par filtre	Cartouches de remplacement
C100SE	263,9 mm	101,1 mm	499,1 mm	1	CX100XRE
C150SE	263,9 mm	101,1 mm	591,6 mm	1	CX150XRE
C200SE	263,9 mm	101,1 mm	718,6 mm	1	CX200XRE