# SwimClear



**POMPES** 

**FILTRES** 

POMPES À CHALEUR

**NETTOYEURS** 

TRAITEMENT DE L'EAU

CONTRÔLE

ÉCLAIRAGE ET PIÈCES À SCELLER



## SwimClear

LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE FILTRES DE



## SwimClear™ c'est :

#### UN CONCENTRÉ DE PERFORMANCE ET D'ÉCONOMIE

Contrairement à un filtre à sable classique, SwimClear™:

- capture plus de débris grâce à sa conception innovante et permet de réaliser des économies en énergie et en produits chimiques.
- a des pertes de charge très faibles (jusqu'à 10 fois moins) et redouble d'efficacité lorsqu'il est utilisé avec une pompe à vitesse variable!
- a de faibles dimensions lui permettant d'être installé dans tous les locaux techniques même les plus exigus.



## UN PRODUIT CERTIFIÉ NSF

Conforme aux standards des normes internationales strictes de santé et sécurité publiques et garantissant un haut niveau d'expertise technique.



FILTRATION 2 X PLUS **EFFICACE**  Innovation technologique majeure, SwimClear™ filtre 2 x plus efficace et possède une meilleure capacité de rétention.

Résultats: une eau plus claire, des économies d'énergie et une fréquen



## PISCINE

#### SwimClear™ mono élément

Design ultra compact:

facile à installer, simple à entretenir!

Parce que dans un local technique l'espace est compté, **SwimClear™** trouve sa place sans difficulté et facilite les opérations d'entretiens et de contrôles.



#### 3 modèles pour un débit de 20 à 30 m³/h

Références	Surface filtrante effective	Débit de référence (filtre à sable)	Diamètre Entrée/Sortie
C100SE	9,3 m <sup>2</sup>	20 m³/ h	63 mm
C150SE	14 m <sup>2</sup>	25 m³/ h	63 mm
C200SE	18,6 m <sup>2</sup>	30 m³/ h	63 mm

## SwimClear™ multi cartouches

#### Jusqu'à 63 m² de surface filtrante

Les filtres à éléments de grande capacité SwimClear™ offrent une très grande capacité de rétention pour un entretien limité. Leur cartouche en polyester renforcé assure une plus grande longévité des éléments filtrants.



Collecteur supérieur pour une meilleure filtration et des performances hydrauliques optimisées



#### 4 modèles pour un débit de 14 à 35 m<sup>3</sup>/h

Références	Surface filtrante effective	Débit de référence (filtre à sable)	Diamètre Entrée/Sortie
C3030EURO	30 m <sup>2</sup>	14 m³/ h	50 mm
C4030EUR0	39 m <sup>2</sup>	22 m³/ h	63 mm
C5030EURO	49 m <sup>2</sup>	30 m <sup>3</sup> / h	63 mm
C7030EUR0*	63.2 m <sup>2</sup>	35 m³/ h	63 mm

\* C7030EURO: contient 8 cartouches.

**nent** qu'un filtre à sable

ce d'entretien réduite!









Espace promotionnel
Extension de garantie supplémentaire offerte
Abonnement gratuit à la newsletter
Configurateur de piscine
Simulateur d'économie d'énergie
Expert en ligne
Catalogue pièces détachées

#### www.hayward.fr

SUIVEZ-NOUS ÉGALEMENT SUR :

facebook.com/hayward.fr
HaywardPoolEurope

