

SINCE 1964

# SwimClear™

Filtres



LES FILTRES À ÉLÉMENTS FILTRANTS  
100% CONFORT !



POMPES

**FILTRES**

PROJECTEURS

PIÈCES À SCELLER

TRAITEMENT DE L'EAU

ROBOTS

POMPES À CHALEUR

 **HAYWARD®**

# SwimClear™

LES FILTRES À ÉLÉMENTS FILTRANTS  
100% CONFORT !



## SwimClear™, c'est un concentré de performance et d'économies

Contrairement à un filtre à sable classique, SwimClear™ :

- **capture plus de débris** grâce à sa conception innovante,
- n'a **pas besoin de contre-lavage** :  
15 000 litres d'eau économisés par an,
- a des **pertes de charge très faibles**,  
jusqu'à **10 fois inférieures** à un filtre à sable,  
pour une optimisation énergétique de l'installation.



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

## SwimClear™ mono-élément

**Design ultra-compact :**  
**facile à installer,**  
**simple à entretenir !**

Ses faibles dimensions  
lui permettent d'être installé  
dans tous les locaux  
techniques, même les  
plus exigus, et facilitent  
les opérations d'entretien.



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

Références	Surface filtrante effective	Débit de référence (filtre à sable)
<b>C100SE</b>	9,3 m²	20 m³/h
<b>C150SE</b>	14 m²	25 m³/h
<b>C200SE</b>	18,6 m²	30 m³/h

## SwimClear™ multi-éléments

**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.** Leurs cartouches en polyester renforcées assurent une plus grande longévité des éléments filtrants et un entretien minimum.



Collecteur supérieur pour une meilleure filtration et des performances hydrauliques optimisées

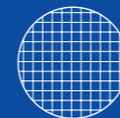


### 4 modèles pour un débit de 14 à 35 m³/h

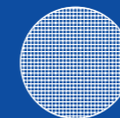
Références	Surface filtrante effective	Débit de référence (filtre à sable)
<b>C3030EURO</b>	30 m²	14 m³/h
<b>C4030EURO</b>	39 m²	22 m³/h
<b>C5030EURO</b>	49 m²	30 m³/h
<b>C7030EURO*</b>	63,2 m²	35 m³/h

**FILTRATION 2 X PLUS EFFICACE**

**Innovation technologique majeure, SwimClear™ filtre 2 x plus efficacement** qu'un filtre à sable et possède une meilleure capacité de rétention.



Filtre à sable



SwimClear™

**Résultats :** une eau plus claire, des économies d'énergie et une fréquence d'entretien réduite !

\* **C7030EURO** : contient 8 cartouches.

# LES DÉTAILS QUI FONT LA DIFFÉRENCE

**Manomètre et prise d'air encastrés**  
permettant de poser le couvercle à l'envers dans le local technique, pour éviter tout risque de contamination du joint

**Ouverture Twist Lock**  
pour un accès facile et une maintenance simplifiée

**Empreinte au sol réduite**  
idéal pour les locaux techniques exigus



Filtre SwimClear™ mono-élément



**Média filtrant polyester**

**Unions**  
pour faciliter les opérations d'installation et de remplacement

**Bouchon de purge**  
à visser, facile d'accès, pour les opérations de nettoyage et d'hivernage du filtre

ANNÉES DE GARANTIE

CUVE EQUIPEMENTS  
**10 5**



**SwimClear™, partenaire idéal des pompes à vitesses variables**



Filtre SwimClear™

Pompe à vitesses variables

Eau cristalline  
&  
Économies d'énergie

**Les pompes à vitesses variables fonctionnent 24h/24 à vitesse lente** (en dehors des opérations de maintenance comme la vidange du bassin).

**Résultats :**

- l'eau circule plus lentement au travers du filtre et la filtration se fait en continu, deux atouts pour **une eau cristalline**
- **la consommation électrique diminue jusqu'à 85 %\*.**

**EXPERT LINE**

\*Économies potentielles généralement constatées de 65 %.



[www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

