

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

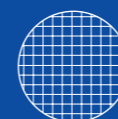


### 4 modèles pour un débit de 14 à 35 m³/h

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)    