

DIE DETAILS MACHEN DEN UNTERSCHIED

Manometer und Ablasventil integriert, dadurch umgekehrte Aufstellung im Technikraum möglich, um eine Kontamination der Dichtung auszuschließen

„Twistlock“-Verschluss für einfachen Zugang und schnelle Wartung

Minimale Stellfläche ideal für enge Technikräume

Filtermedium Polyester

Übergangverschraubung für einfachere Installations- und Austauschmaßnahmen

Ablausschraubstopfen für einfache Reinigung und Überwinterung des Filters

SwimClear™ Monopatronenfilter

JAHRE GARANTIE
 GEHÄUSE 10
 AUSRÜSTUNGEN 5
 TOTALLY PARTNER +1
 Ausrüstungen

SEIT 1964

SwimClear™ Filter

HAYWARD®

ONLINE-SERVICES DER
 Werbefläche
 Kostenlose zusätzliche Garantieerweiterung
 Kostenloses Abonnement unseres Newsletters
 Pool-Konfigurator
 Energiesparrechner
 Online-Experte
 Ersatzteilkatalog

www.hayward-schwimmbad.de

facebook.com/HaywardPoolEurope/

Ref. ADC 100SEAL • Bildnachweis: Edwige Lamy, 123rf, Hayward • DPS Lovenly 15287e

PATRONENFILTER - 100 % KOMFORT!

PUMPEN **FILTER** SCHEINWERFER EINBAUTEILE WASSERAUFBEREITUNG REINIGUNGSROBOTER WÄRMEPUMPEN

HAYWARD®

SwimClear™

Filter

PATRONENFILTER - 100 % KOMFORT!



SwimClear™, kombiniert als kompakte Lösung hervorragende Leistung und Wirtschaftlichkeit und Kosteneinsparung

SwimClear™ bedeutet im Vergleich zu einem klassischen Sandfilter:

- Aufnahme einer größeren Menge an Verunreinigungen dank innovativer Auslegung,
- **Keine Rückspülung erforderlich:** 6.000 Liter Wassereinsparung pro Jahr,
- **Sehr geringe Druckverluste** optimieren den Energieverbrauch der Poolanlage.

SwimClear™ Monopatronenfilter

Kompaktes Design: einfach zu installieren, leicht zu pflegen!

Seine kompakten Abmessungen erlauben eine problemlose Installation des Filters selbst in engsten Technikräumen und vereinfachen die Wartungsarbeiten.



3 Modelle mit einem Durchsatz von 20 bis 30 m³/h

Referenzen	Effektive Filteroberfläche	Referenzdurchsatz (Sandfilter)
C100SE	9,3 m²	20 m³/h
C150SE	14 m²	25 m³/h
C200SE	18,6 m²	30 m³/h

SwimClear™ Mehrfach-Kartuschen

Bis zu 63 m² Filteroberfläche

Die Filter SwimClear™ verfügen über Kartuschen mit sehr großer Aufnahmekapazität bei geringem Wartungsaufwand. Die Kartusche aus verstärktem Polyester sorgt für eine längere Lebensdauer der Filterelemente.



Für eine bessere Filterung und optimierte hydraulische Leistungen ist der Kollektor oben angeordnet*



4 Modelle mit einem Durchsatz von 14 bis 35 m³/h

Referenzen	Effektive Filteroberfläche	Referenzdurchsatz (Sandfilter)
C3030EURO	30 m²	14 m³/h
C4030EURO	39 m²	22 m³/h
C5030EURO	49 m²	30 m³/h
C7030EURO*	63,2 m²	35 m³/h

*C7030EURO : enthält 8 Kartuschen.

SwimClear™ mit einer variable gesteuerte Pumpe ist der ideale Partner



Kristallklares Wasser
&
Energieeinsparungen

Pumpen mit variabler Geschwindigkeit arbeiten im 24-Stunden-Betrieb bei langsamer Geschwindigkeit

(mit Ausnahme von Wartungsmaßnahmen wie der Entleerung des Beckens).

Ergebnisse:

- Das Wasser fließt langsamer durch den Filter und wird kontinuierlich gefiltert, zwei Vorteile für **kristallklares Wasser**
- **Reduzierter Stromverbrauch um bis zu 85 %***

*Potenzielle Einsparungen in der Regel in Höhe von 65 %.

2 X EFFIZIENTERE
FILTERUNG

SwimClear™ ist eine bedeutende technologische Innovation, filtert doppelt so effizient wie ein Sandfilter und besitzt eine bessere Rückhaltekapazität.



Sandfilter



SwimClear™

Ergebnis: klareres Wasser, Energieeinsparungen und geringere Wartungshäufigkeit!