

DESDE 1964

SwimClear™



SwimClear™, reúne rendimiento y ahorro

A diferencia de los filtros de arena convencionales, SwimClear™:

- **captura más residuos** gracias a su innovador diseño,
- **no necesita contralavado:**
un ahorro anual de 6000 litros de agua,
- tiene **pérdidas de carga mínimas**
que permiten optimizar el consumo energético de la instalación.

**FILTRACIÓN 2 VECES
MÁS EFICAZ**

Innovación tecnológica importante, SwimClear™ filtra con una eficacia 2 veces mayor que un filtro de arena y tiene una capacidad de retención mejor.

LOS FILTROS DE CARTUCHOS ¡COMODIDAD TOTAL!

SwimClear™ monocartucho

Diseño ultracompacto:
¡Instalación fácil!
¡Mantenimiento sencillo!

Se puede instalar en todas las casetas o los locales técnicos por pequeños que sean, gracias a sus reducidas dimensiones que además facilitan las tareas de mantenimiento.



3 modelos para un caudal de 20 a 30 m³/h

Referencias	Superficie filtrante real	Caudal de referencia (filtro de arena)
C100SE	9,3 m ²	20 m ³ /h
C150SE	14 m ²	25 m ³ /h
C200SE	18,6 m ²	30 m ³ /h

SwimClear™ multicartuchos

Hasta 63 m² de superficie filtrante

Los filtros de elementos de gran capacidad SwimClear™ ofrecen una gran capacidad de retención con un mantenimiento limitado. Su cartucho de poliéster reforzado asegura una mayor durabilidad de los elementos filtrantes.



Colector superior, para una mejor filtración y prestaciones hidráulicas optimizadas



4 modelos para un caudal de 14 a 35 m³/h

Referencias	Superficie filtrante real	Caudal de referencia (filtro de arena)
C3030EURO	30 m ²	14 m ³ /h
C4030EURO	39 m ²	22 m ³ /h
C5030EURO	49 m ²	30 m ³ /h
C7030EURO*	63,2 m ²	35 m ³ /h



Filtro de arena



SwimClear™

Resultados: un agua más clara, ahorro de energía y una frecuencia de mantenimiento reducida.

* **C7030EURO** : contiene 8 cartuchos.



SwimClear™, el compañero perfecto para la bomba de velocidad variable



Filtro SwimClear™



Bomba de velocidad variable



Agua cristalina
&
Ahorro de energía

Las bombas de velocidad variable funcionan las 24h del día a velocidad lenta (excepto durante las operaciones de mantenimiento, como el vaciado de la piscina).

Resultados:

- el agua circula más lentamente a través del filtro y la filtración es continua, dos ventajas para lograr un **agua cristalina**
- **disminuye el consumo eléctrico hasta un 85 %***.

*Ahorro potencial generalmente constatado en torno a un 65%.

DETALLES QUE MARCAN LA DIFERENCIA

Manómetro y válvula de purga de aire encastrados
que permiten depositar la tapa del revés en el suelo para evitar todo riesgo de contaminación de la junta



Medio filtrante de poliéster

Apertura Twist Lock
para un acceso fácil y un mantenimiento más sencillo

Racores
para facilitar las operaciones de instalación y sustitución

Necesita poco espacio
ideal para locales técnicos pequeños

Tapón de desagüe
enroscable, de fácil acceso, para las operaciones de limpieza e invernaje del filtro



Filtro SwimClear™ monocartucho

AÑOS DE GARANTÍA

TANQUE	EQUIPAMIENTOS	SOCIO TOTALLY
10	5	+1
	Equipamientos	

ESPECIFICACIONES	MODELO			
	C100SE	C150SE	C200SE	
Caudal de referencia (filtro de arena)	20 m ³ /h	25 m ³ /h	30 m ³ /h	
Superficie filtrante efectiva	9.3 m ²	14 m ²	18.6 m ²	
E/S	50/63 mm	50/63 mm	50/63 mm	
Peso	15 kg	16.8 kg	18.1 kg	
Dimensiones	A	775	857	984
	B	330	330	330
	C	464	464	464

