

2024



PROPUESTAS PARA EL AHORRO DEL AGUA



MULTICYCLONE

Ventajas de tener un Multicyclone



- **No contiene elemento de filtración** para limpiar o sustituir.
- **No tiene piezas en movimiento.**
- **Reduce** la necesidad de **retrolavado.**
- **Reduce** el **mantenimiento del filtro.**
- Perfecto para instalaciones nuevas o ya existentes.
- **Garantía** del producto de **dos años.**
- **Suministrado con uniones de conexión rápida** métricas e imperiales, y con **válvula de purga.**
- Se puede utilizar en la industria de las piscinas, en el tratamiento de aguas y en la acuicultura.

El **MultiCyclone** es un nuevo dispositivo de prefiltración brillante que le podrá ayudar a **ahorrar miles de litros de agua** cada año en una piscina de tamaño medio y **reducir el mantenimiento del filtro.**



Model / Modèle / Modell / Modelo	Minimum flow rate / Débit minimum / Minimale Flussrate / Flujo mínimo	Maximum flow rate / Débit maximum / Maximale Flussrate / Flujo máximo
MultiCyclone 12	2.4m ³ /hr	18m ³ /hr



***Dependiendo del emplazamiento y distancia a nuestras dependencias**

Para otras producciones consultar

COBERTOR térmico

¿POR QUE ELEGIR UN COBERTOR TÉRMICO?

El cobertor solar se utiliza a partir de la puesta en funcionamiento de la piscina en primavera y hasta el final del otoño

CARACTERISTICAS:



Alarga la temporada de baño

Adelanta y prolonga la temporada de baño. Piscina más caliente durante más tiempo, para disfrutar de ella con el agua a una temperatura óptima.



Rápido y fácil montaje

Gracias a los accesorios como el enrollador, se puede recoger y cubrir la piscina en pocos segundos.



Aumenta y mantiene la temperatura del agua

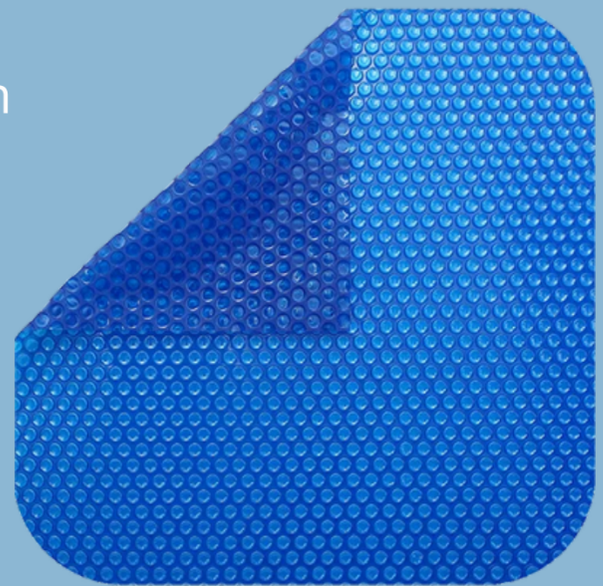


Protege la piscina de residuos y suciedad



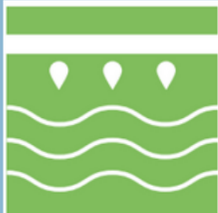
Ahorro

- Reduce la evaporación de agua,
- Ahorro en productos químicos,
- Ahorro en climatización.



Más ahorro de agua

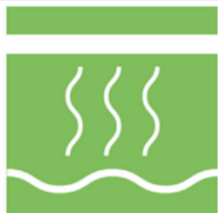
- Cubrir una piscina puede limitar la **evaporación natural del agua hasta en un 85%**.
- El uso de un cobertor de burbujas preserva el agua y **reduce drásticamente la necesidad de rellenar durante la temporada**.
- Esto puede **ahorrar varios metros cúbicos de agua**, dependiendo de la superficie del vaso y la frecuencia de uso



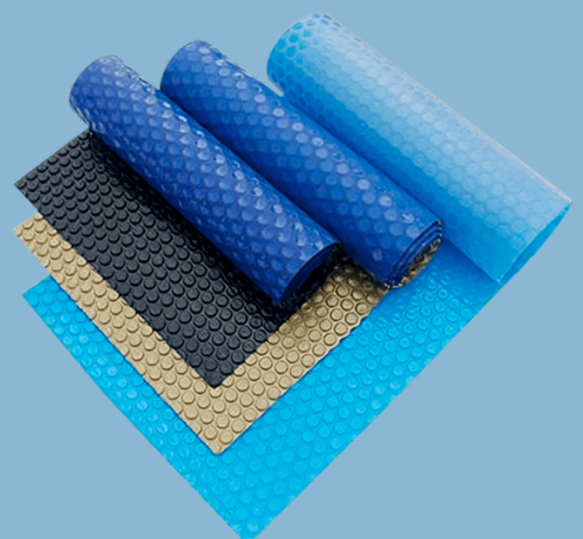
LIMITACIÓN DE EVAPORACIÓN



CALIDAD DEL AGUA



PODER CALEFACTOR



*Dependiendo del emplazamiento y distancia a nuestras dependencias
Para otras medidas consultar

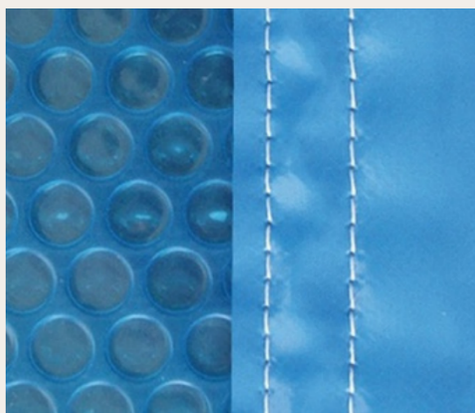
Burbuja 400 micras:

	Azul
 Colores y características	 Presupuesto controlado
 Resistancia y grosor	●
 Poder calefactor	●
 Limitación de las pérdidas de temperatura	●●
 Reducción de fotosíntesis	●

Geobubble Reforzado:

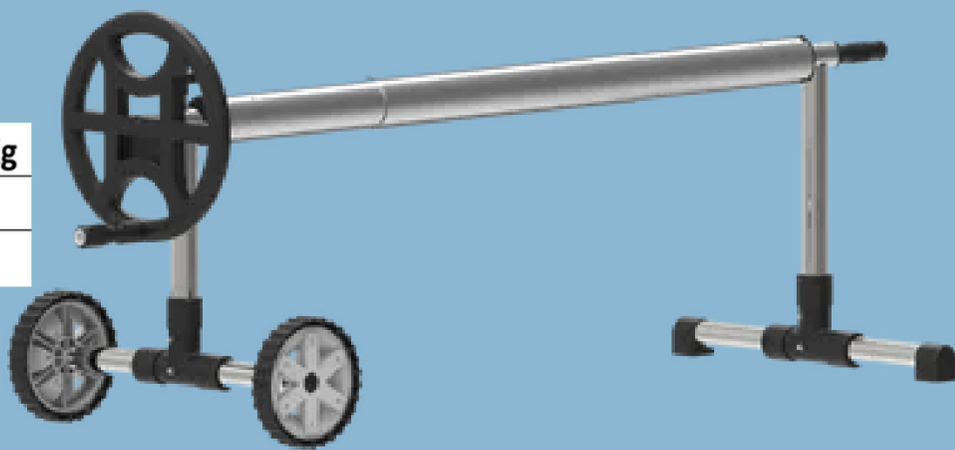
	Azul
 Colores y características	 Reforzado
 Resistancia y grosor	●●●●
 Poder calefacto	●●
 Limitación de las pérdidas de temperatura	●●●
 Reducción de fotosíntesis	●●●

Incluye orillo perimetral



Enrollador robusto

2 bultos	Dimensiones en mm	Peso en Kg
Pies	470 x 620 x 140	8,2
Eje	220 x 110 x 2230	11,5



Enrollador básico

2 bultos	Dimensiones en mm	Peso en kg
Pies	480 x 600 x 110	7
Eje	160 x 80 x 2160	6

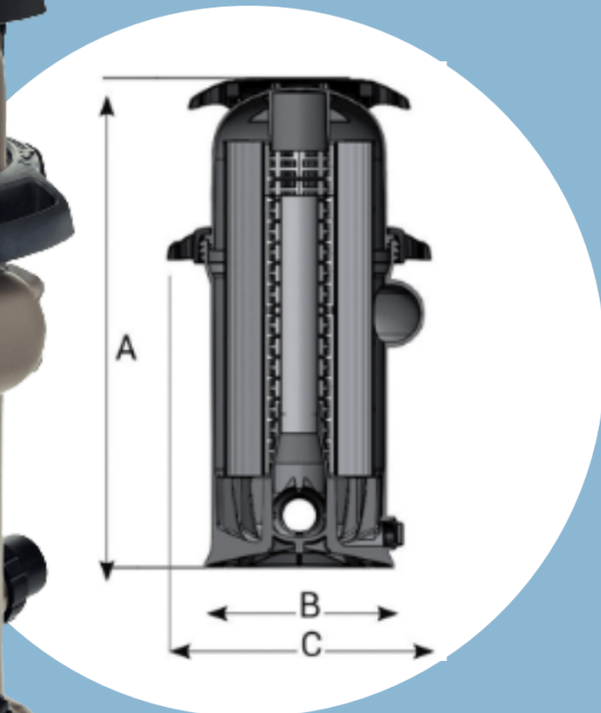


*Dependiendo del emplazamiento y distancia a nuestras dependencias
Para otras medidas consultar

FILTRO DE CARTUCHO

Monocartucho- SwimClear

filtra con una eficacia 2 veces mayor que un filtro de arena y tiene una capacidad de retención mejor.



Características técnicas

- ▶ Gran finura de filtración (20 a 25 micras).
- ▶ Mantenimiento fácil: **un sólo cartucho** para limpiar.
- ▶ Fácil y **rápida instalación.**
- ▶ Excelente hidráulica que **reduce** las **pérdidas** de carga de la alimentación.
- ▶ Diseño compacto, ocupa una **pequeña superficie.**
- ▶ No requiere contralavado: **ahorro de agua, coste de calentamiento y consumo de productos químicos.**
- ▶ Posibilidad de instalación en exterior, **resistente a la intemperie.**

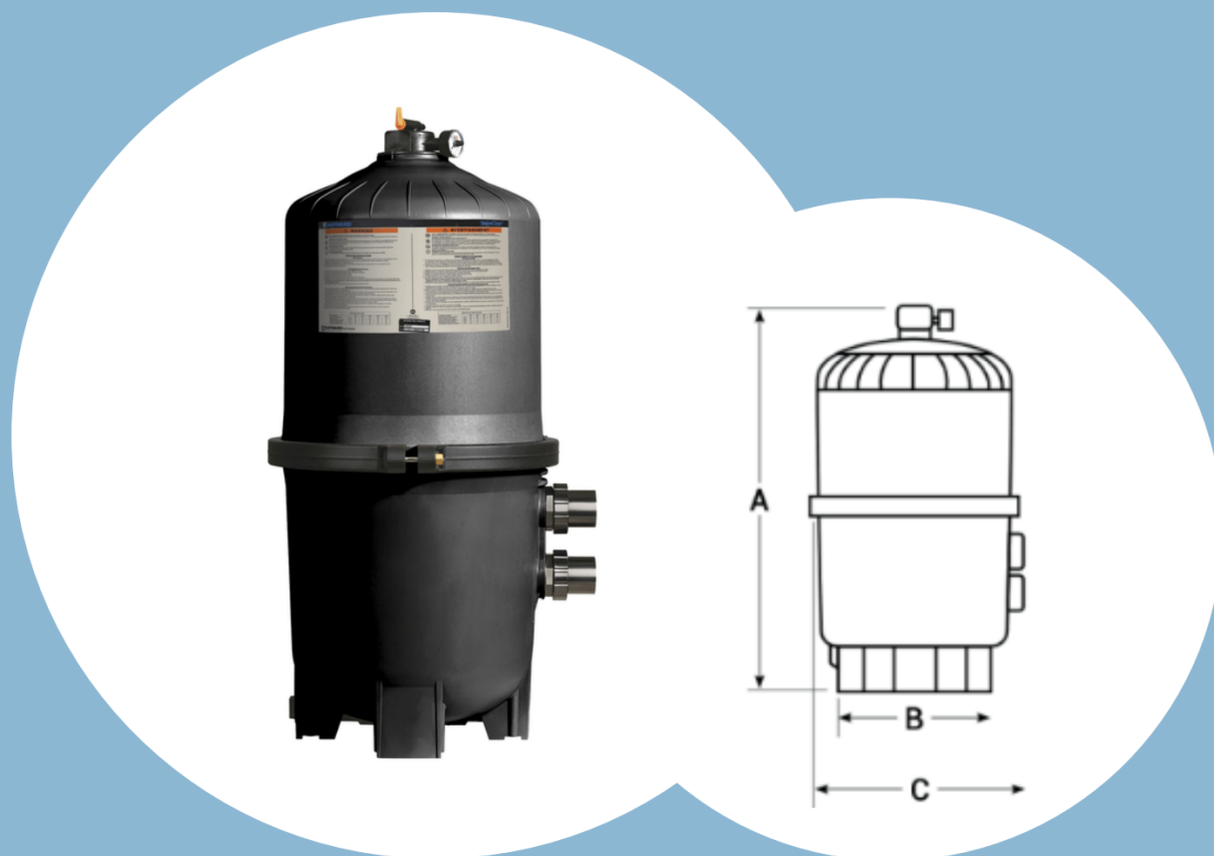
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Caudal m ³ /h	Supf. Filtrante
HAY-050-0376	● C150SE	Swim Clear C150SE	14	25
HAY-050-0378	● C200SE	Swim Clear C200SE	18,6	30

***Dependiendo del emplazamiento y distancia a nuestras dependencias**

Para otras medidas consultar

Multicartucho- SwimClear

Ahorro de agua, energía y productos químicos



Características técnicas

- ▶ **2 veces más eficaz** que un filtro de arena.
- ▶ Rango filtración **20 a 25 micras**.
- ▶ Gran superficie filtrante.
- ▶ **Mantenimiento reducido hasta una vez por temporada.**
- ▶ Sin contralavado: **ahorro de agua y de productos químicos.**
- ▶ Posibilidad de **instalación en exterior** gracias a su cuba resistente a la intemperie.
- ▶ Requiere altura mínima de 650 mm por encima filtro para apertura.
- ▶ **Compatible con agua salada**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	E/S	Caudal m ³ /h	Supf. Filtrante
HAY-050-0027	● C3030EURO	SwimClear C3030	50 mm	14	30
HAY-050-0028	● C4030EURO	SwimClear C4030	50 mm	22	39
HAY-050-0029	● C5030EURO	SwimClear C5030	50/63 mm	30	49
HAY-050-0060	● C7030EURO	SwimClear C7030	63 mm	35	63,2

*Dependiendo del emplazamiento y distancia a nuestras dependencias

Para otras medidas consultar



telf. 682249665

correo: carpepool@gmail.com

<https://www.carpepoolpiscinas.com/>