

CUIDAR el medio ambiente

REDUCIR el consumo de agua y energía

ESCOGER equipos de piscina eco-responsables



BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE



FILTROS DE ELEMENTOS



PROYECTORES LED



CLORADORES SALINOS



BOMBAS DE CALOR FULL INVERTER

HAYWARD

LAS BUENAS PRÁCTICAS PARA REDUCIR EL CONSUMO DE AGUA DE TU PISCINA

► PROTEGE TU PISCINA CON UNA CUBIERTA O MANTA

Esto evita la evaporación del agua y la contaminación exterior.

► PON TU PISCINA EN INVERNAJE ACTIVO

Esto permite conservar el agua sin necesidad de cambiarla.

► UTILIZA UN FILTRO DE ELEMENTOS YA QUE NO REQUIERE CONTRA LAVADOS

¡Nuestro filtro SwimClear™ permite ahorrar hasta 15.000 L de agua al año!*

*Respecto a una piscina de 8 x 4 m equipada con un filtro ProSeries HL Side filter - S240SLE - de 640 mm de diámetro

ECOconnected POOL

LA PISCINA ECO-RESPONSABLE

Una gama de equipos:

► EFICIENTES

Productos diseñados para conseguir alto rendimiento.

► SOSTENIBLES

Tecnologías innovadoras que permiten ahorrar en consumo de agua y energía.

► CONECTADOS

Control remoto desde tu Smartphone o Tablet, y también por voz.

¡ Báñate en una agua de mejor calidad, más segura y confortable!

Saber más



SUSCRÍBETE A NUESTRO BOLETÍN

HAYWARD

hayward.es



EQUIPOS DE NUEVA GENERACIÓN PARA UNA PISCINA ECO-RESPONSABLE



ECOconnected
POOL

La piscina ideal y eco-responsable

El placer del baño es aún mayor cuando la piscina permite al mismo tiempo disfrutar de un agua cristalina, y ahorrar en agua y energía.

Con las soluciones eco-responsables de HAYWARD, minimizas el uso de productos químicos y reduces tus facturas de agua y electricidad al mismo tiempo.

Al elegir estos 5 equipos esenciales, tanto para obra nueva como para rehabilitación, estas optando por una piscina sana, responsable y más respetuosa con el medio ambiente.

Bombas de velocidad variable
K-FLO VSTD



HASTA UN 85%
DE AHORRO



SIMULA TUS
AHORROS



- **COSTE AMORTIZADO EN 2 O 3 AÑOS** ⁽²⁾
- **ADAPTA EL CAUDAL A LAS NECESIDADES DE LA PISCINA:** excelente circulación y calidad de filtración
- **MÁS SILENCIOSAS Y DURADERAS** que las bombas mono velocidad

⁽²⁾ Según el coste de energía

Filtros de cartucho
SwimClear™



HASTA
-15.000 L
DE AGUA/AÑO ⁽¹⁾



- **SIN NECESIDAD DE CONTRA LAVADOS:** ahorro de agua, de añadido de productos químicos y de calefacción
- **MANTENIMIENTO REDUCIDO:** limpieza 1 a 2 veces por temporada
- **FILTRACIÓN ESPECIALMENTE FINA:** 2 veces más eficaz que los filtros de arena

⁽¹⁾ Respecto a una piscina de 8 x 4 m equipada con un filtro ProSeries HL Side filter - S240SLE - de 640 mm de diámetro

Proyectores
LED



HASTA UN 90%
DE AHORRO



- **90 % DE REDUCCIÓN DEL CONSUMO** en comparación con los proyectores incandescentes, que te permitirá disfrutar tranquilamente de las noches de verano
- **CREA TU AMBIENTE** con nuestra amplia gama de proyectores LED de color
- **VIDA ÚTIL SUPERIOR A LAS 30.000 H** frente a las 1.500 h de las lámparas incandescentes

Bombas de calor
EnergyLine Pro Full Inverter



HASTA UN 30%
DE AHORRO



- **AHORRAN HASTA UN 30 % DE ENERGÍA** en comparación con las bombas de calor tradicionales
- **Rápida subida de temperatura** gracias a la **ALTA TECNOLOGÍA:** compresor y ventilador inverter que obtienen mayor rendimiento
- **EXTREMADAMENTE SILENCIOSAS**

Equipo de baja salinidad
AquaRite® HC LS



AHORRA EN
PRODUCTOS QUÍMICOS



- **CONTROL Y DOSIFICACIÓN MÁS PRECISA:** análisis y regulación permanente de los parámetros químicos. Los desinfectantes generados son más eficientes y saludables
- **EL VERDADERO CEREBRO DE TU PISCINA:** controla todos los equipos (filtración, bomba de calor, iluminación, etc.)
- **SE ACABÓ EL ALMACENAR CLORO**