

**RESPECTER** l'environnement  
**RÉDUIRE** sa consommation d'eau et d'énergie  
**OPTER** pour des équipements de piscine éco-responsables



POMPES À VITESSES  
VARIABLES



FILTRES  
À ÉLÉMENTS



PROJECTEURS  
LED



ÉLECTROLYSEURS  
AU SEL



POMPES À CHALEUR  
FULL INVERTER

**HAYWARD**

## LES BONNES PRATIQUES POUR RÉDUIRE LA CONSOMMATION D'EAU DE SA PISCINE

### ► PROTÉGER SA PISCINE AVEC UNE COUVERTURE OU UN ABRI

Cela évite l'évaporation d'eau et la pollution extérieure.

### ► METTRE SA PISCINE EN HIVERNAGE ACTIF

Cela permet de conserver l'eau sans la changer.

### ► UTILISER UN FILTRE À ÉLÉMENTS QUI NE NÉCESSITE PAS DE CONTRE-LAVAGE

Notre filtre SwimClear™ permet d'économiser jusqu'à 15000 L d'eau par an!<sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Pour une piscine de 8 x 4 m équipée avec un filtre - ProSeries HL Side - S240SLE - diamètre 640 mm

## ECOconnected POOL

### LA PISCINE ÉCO-RESPONSABLE

Une gamme d'équipements complémentaires pour :

#### ► UNE EFFICACITÉ MAXIMALE

Produits conçus pour fonctionner ensemble.

#### ► UNE PISCINE DURABLE

Technologies innovantes économes en énergie.

#### ► UNE CONNECTIVITÉ TOTALE

Pilotage à distance depuis votre smartphone ou par la voix.

**Juste le plaisir de se baigner  
dans une eau pure & cristalline !**

En  
savoir  
plus



**INSCRIVEZ-VOUS  
À NOTRE NEWSLETTER !**

**HAYWARD**

hayward.fr     



# ÉQUIPEMENTS DE NOUVELLE GÉNÉRATION POUR UNE PISCINE ÉCO-RESPONSABLE



**ECO**nnected  
POOL

## La piscine idéale est éco-responsable !

Les plaisirs de la baignade ne sont que plus grands lorsque la piscine est à la fois économe en eau et en énergie.

Avec les solutions ECOnnected POOL d'HAYWARD, vous limitez l'utilisation de produits chimiques tout en réduisant vos factures d'eau et d'électricité.

En optant pour les 5 équipements fondamentaux, en neuf comme en rénovation, vous faites le choix d'une piscine saine, responsable et plus respectueuse de l'environnement.

Pompes à vitesses variables  
TriStar® VSTD



JUSQU'À 85%  
D'ÉCONOMIES



SIMULEZ VOS  
ÉCONOMIES !



- **POMPES AMORTIES EN 2 À 3 ANS<sup>(1)</sup>**
- **EXCELLENTE QUALITÉ DE FILTRATION** grâce à une vitesse de filtration réduite et continue
- **PLUS SILENCIEUSES ET DURABLES** que les pompes mono vitesse

<sup>(1)</sup> Selon le coût de l'énergie

Filtres à éléments  
SwimClear™



-15000 L  
D'EAU/AN<sup>(1)</sup>



- **PLUS BESOIN DE CONTRE-LAVAGE :** économies d'eau, de produits chimiques et de chauffage
- **MAINTENANCE RÉDUITE :** nettoyage 1 à 2 fois par saison
- **GRANDE FINESSE DE FILTRATION :** 2 fois plus efficace que les filtres à sable

<sup>(1)</sup> Pour une piscine de 8 x 4 m équipée avec un filtre - ProSeries HL Side - S240SLE - diamètre 640 mm

Projecteurs à  
LED plats



JUSQU'À 90%  
D'ÉCONOMIES



- **UNE CONSOMMATION RÉDUITE DE 90 %** par rapport à la solution incandescente pour enchanter vos soirées d'été
- **CRÉEZ VOS AMBIANCES** avec nos solutions LED couleurs
- **UNE DURÉE DE VIE SUPÉRIEURE À 30 000 HEURES** par rapport à 1 500 heures pour les incandescents

Pompes à chaleur Full Inverter  
S.Line Pro Fi



JUSQU'À 30%  
D'ÉCONOMIES



- **30 % D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE** par rapport aux pompes à chaleur ON / OFF traditionnelles
- **TECHNOLOGIE HAUTE PERFORMANCE** pour une montée en température très rapide
- **EXTRÊMEMENT SILENCIEUSES**

Traitement de l'eau UV et basse salinité  
AquaRite® UV LS



ÉCONOMIES DE  
PRODUITS CHIMIQUES



- **DOSAGE JUSTE ET PRÉCIS :** analyse et régulation permanentes de la chimie de votre eau pour un confort de baignade inégalé
- **VÉRITABLE CERVEAU DE VOTRE PISCINE :** pilotage de l'ensemble des équipements (filtration, chauffage, éclairage,...)
- **FINI LE STOCKAGE ET LA MANIPULATION DE CHLORE !**