



LE SECRET D'UNE PISCINE RÉUSSIE

SERVICES
EN LIGNE
LES

Espace promotionnel
Extension de garantie supplémentaire offerte
Abonnement gratuit à la newsletter
Configurateur de piscine
Simulateur d'économie d'énergie
Expert en ligne
Catalogue pièces détachées

www.hayward.fr



SUIVEZ-NOUS ÉGALEMENT SUR :
facebook.com/hayward.fr
HaywardPoolEurope



SINCE 1964

INNOVATION 2016

Pompes à vitesses variables

SILENCE
ÉCONOMIES
QUALITÉ DE FILTRATION



Max Flo XL VSTD



Super Pump VSTD



TriStar VSTD

POMPES

FILTRES

POMPES À CHALEUR

NETTOYEURS

TRAITEMENT DE L'EAU

CONTRÔLE

ÉCLAIRAGE ET PIÈCES À SCELLER

 **HAYWARD®**

LE SECRET D'UNE PISCINE RÉUSSIE

Pompes à vitesses variables

SILENCE. ÉCONOMIES. QUALITÉ DE FILTRATION



PLUS SILENCIEUSES

Un grand confort acoustique grâce aux pompes qui tournent moins vite en filtration, les grandes vitesses n'étant utilisées que pour les contre lavages.

JUSQU'À 88 % D'ÉCONOMIES SUR VOTRE CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

Le volume d'eau total d'un bassin doit être renouvelé au minimum 3 fois par jour et représente le premier poste de dépenses énergétiques d'une piscine. **C'est pourquoi, Hayward innove à nouveau, avec les pompes à vitesses variables.**

Principe : l'eau circule en permanence à faible vitesse.

Résultat : **la consommation électrique diminue jusqu'à 88 %.**

PLUS EFFICACES

Grâce à leur fonctionnement 24h/24 :

- l'eau est filtrée, traitée et chauffée **en continu,**
- la pompe tourne moins vite : **plus de silence, moins de pression** et donc **moins de risque de fuite.**

LE SAVIEZ-VOUS ?

En été et en moyenne, **45 % de la facture d'électricité provient du fonctionnement** de la pompe. Grâce aux économies d'électricité d'une pompe à vitesses variables, **en 3 sa**

ION.



SIMPLE

... comme l'installation même en cas de rénovation.
Et au quotidien, l'interface utilisateur permet **un accès aux informations et à un contrôle intuitif de ses 3 vitesses** :

- 1 | **Basse vitesse de filtration** : pour un fonctionnement normal 24h/24
- 2 | **Haute vitesse de filtration** : pour rattraper une eau ayant tourné ou pour faire fonctionner un robot aspirateur
- 3 | **Vitesse rapide** : pour les opérations de maintenance (nettoyage du filtre à sable, vidange du bassin, amorçage...)



Boîtier rotatif pour faciliter l'accès à l'interface dans les locaux exigus.



Max Flo XL VSTD ANNÉES DE GARANTIE

2 PARTENAIRE TOTALLY +1 +1



Super Pump VSTD ANNÉES DE GARANTIE

2 PARTENAIRE TOTALLY +1 +1



TriStar VSTD ANNÉES DE GARANTIE

2 PARTENAIRE TOTALLY +2 +1

LE CHOIX

3 modèles pour différentes tailles et types de bassin :

	Modèles ⁽¹⁾
Bassin de petite ou moyenne taille et bassin hors-sol	Max Flo XL VSTD
Pompe polyvalente pour bassins familiaux	Super Pump VSTD
Bassin de moyenne ou grande taille avec panier de pré filtre extra-large	TriStar VSTD

⁽¹⁾ VSTD : T pour Timer qui permet la programmation du temps de fonctionnement directement sur la pompe.
D pour Digital qui permet le raccordement de périphériques extérieurs (pompes à chaleur, volet roulant, etc.).

nement d'une piscine.
isons, la pompe est amortie !

