



IL SEGRETO PER UNA PISCINA DI SUCCESSO

SERVIZI
ON LINE

Promozioni
Estensione di garanzia supplementare offerta
Abbonamento gratuito alla newsletter
Configuratore di piscine
Simulatore di risparmio energetico
Esperto online
Catalogo pezzi di ricambio

www.hayward.fr



SEGUICI SU:

facebook.com/hayward.fr



[HaywardPoolEurope](https://www.youtube.com/HaywardPoolEurope)



DAL 1964 | INNOVAZIONE

Pompe a velocità variabile

SILENZIOSITÀ
RISPARMIO
QUALITÀ DI FILTRAZIONE



Max Flo XL VSTD



Super Pump VSTD



TriStar VSTD

POMPE

FILTRI

POMPE DI CALORE

ROBOT
PULITORI

TRATTAMENTO
DELL'ACQUA

CONTROLLO

ILLUMINAZIONE
E COMPONENTI DA INCASTO

 **HAYWARD®**

IL SEGRETO PER UNA PISCINA DI SUCCESSO

DAL 1964

INNOVAZIONE

Pompe a velocità variabile

SILENZIOSITÀ. RISPARMIO. QUALITÀ DI FILTRO



PIÙ SILENZIOSE

Grande silenziosità grazie alle pompe che girano meno velocemente in filtrazione, dato che le velocità elevate sono utilizzate solo per il controlavaggio.

FINO ALL'88% DI RISPARMIO SUI CONSUMI ELETTRICI

Il volume d'acqua totale della piscina deve essere cambiato almeno 3 volte al giorno e costituisce la prima voce di spesa energetica di una piscina. **Ecco perché Hayward innova ancora con le pompe a velocità variabile.**

Principio: l'acqua circola continuamente a bassa velocità.

Risultato: **il consumo elettrico diminuisce anche dell'88%.**

PIÙ EFFICACI

Grazie al loro funzionamento 24h/24:

- l'acqua è filtrata, trattata e riscaldata **continuamente**,
- la pompa gira meno velocemente: maggiore silenziosità, minore pressione e quindi **minori rischi di perdite.**

LO SAPEVI?

In estate mediamente il **45% del consumo di energia elettrica è dovuto al filtro**.
Grazie al risparmio di energia elettrica generato da una pompa a velocità variabile, **il costo della pompa è ammortizzato!**

RAZIONE



SEMPLICE

... come l'installazione anche in caso di ristrutturazione.
E nell'uso quotidiano, l'interfaccia utente consente l'accesso alle informazioni e un controllo intuitivo delle 3 velocità:

- 1** | **Bassa velocità di filtrazione:** per un funzionamento normale 24h/24
- 2** | **Alta velocità di filtrazione:** per recuperare l'acqua che ha cambiato colore o per far funzionare un robot ad aspirazione
- 3** | **Velocità rapida:** per le operazioni di manutenzione (pulizia del filtro a sabbia, svuotamento della vasca, adescamento, ecc..)

LA SCELTA

3 modelli per le diverse dimensioni e tipologie di piscine:

	MODELLI ⁽¹⁾
Piscina di piccole o medie dimensioni o piscina fuori terra	Max Flo XL VSTD
Pompa polivalente per piscine familiari	Super Pump VSTD
Piscina di medie o grandi dimensioni con cesto prefiltro extra-large	TriStar VSTD

⁽¹⁾ **VSTD : T per Timer** che consente la programmazione del tempo di funzionamento direttamente sulla pompa.
D per Digital che consente il collegamento di periferiche esterne (pompe di calore, tapparella avvolgibile, ecc.).



Scatola che ruota per facilitare l'accesso all'interfaccia in spazi ridotti.



Max Flo XL VSTD

ANNI DI GARANZIA

2 PARTNER TOTALLY +1



Super Pump VSTD

ANNI DI GARANZIA

2 PARTNER TOTALLY +1



TriStar VSTD

ANNI DI GARANZIA

2 PARTNER TOTALLY +2 +1

funzionamento di una piscina.
variabile, in sole 3 stagioni

