

MaxFlo® XL VSTD



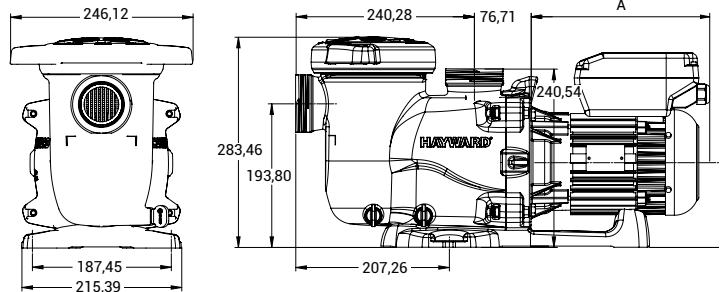
UN ECCELLENTE RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO

- Smart Inverter + Motore a magneti permanenti + Motore sincrono: risparmio di elettricità fino all'85 %*
- **Silenziosa**
- **Display che ruota a 180° per un pratico accesso** all'interfaccia utente
- **Coperchio con apertura a un quarto di giro** per una manutenzione facilitata
- **Raccordi di collegamento forniti**
- Consigliata per piscine **fino a 65 m^{3**}**

* Funzionamento a velocità ridotta. Risparmio potenziale generalmente osservato del 65 %.
 ** Funzionamento a velocità ridotta per 24 ore.



Il modulo di controllo intuitivo indica le informazioni pertinenti, come ad esempio il consumo energetico in tempo reale. Miglioramento della scatola di controllo, grazie all'aggiunta di cinque programmi giornalieri. Funzione "Skimming" per una scrematura automatica della superficie del piano d'acqua ogni 3 ore. **Funzione timer.**



CONFIGURATORE DI POMPE A VELOCITÀ VARIABILE



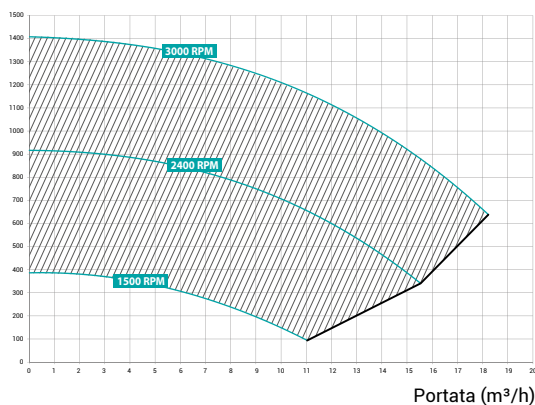
Sappiamo che non è sempre facile capire quale sia la pompa più adatta a una piscina, per questo abbiamo sviluppato uno strumento che ti aiuta in questo processo. Con pochi clic potrai trovare la pompa a velocità variabile Hayward® più adatta alle tue esigenze e vedere quanto puoi risparmiare.

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------------------|--|
| Temp. max dell'acqua | 35°C |
| Giunto meccanico | AISI 304, compatibile con trattamento al sale (cloratore a sale) |
| Caratteristiche motore-variabile | Classe F, IP55, 50 Hz, Brushless VFD |
| Corpo/turbina/cesto/coperchio | PP+ Fibre di vetro/Noryl® + Fibre di vetro/ABS/Policarbonato |
| Dimensione prefiltro | 1.5 L |

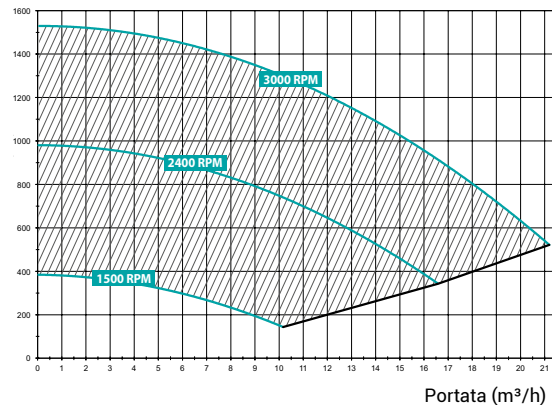
• Modello 1 CV

Pressione (millibar)



• Modello 1,5 CV

Pressione (millibar)



| Velocità | Tipo CV | Quota A (mm) | Peso (kg) | Montaggio** (mm) | Portata Acqua* | P1 Max (W) (Massimo assorbimento della pompa) | Potenza nominale del motore P2 (W) | Corrente a P1 Max (A) | Rif. |
|-------------------------|---------|--------------|-----------|------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 600 - 3000 RPM (20 rpm) | 1 | 241 | 15,3 | 50 | @10 m: 13,8 m³/h @8 m: 16,5 m³/h | 950 | 750 | 4,4 | SP2310VSTD |
| 600 - 3000 RPM (20 rpm) | 1,5 | 265 | 15,3 | 50 and 63 | @10 m: 15,3 m³/h @8 m: 18 m³/h | 1240 | 1100 | 5,9 | SP2315VSTD |

* A 3000 Rpm

** Tutti i corpi includono connessioni filettate da 1,5". Possibilità di incollaggio connessione ANSI da 2" acquistando l'articolo codice SP2700UNKIT

MAXFLO® XL VSTD