

RS II VSTD



Un concentrato di prestazioni e tecnologia

- **Risparmio energetico:** fino al 75% di risparmio sui consumi elettrici
- **Grande silenziosità** durante le fasi di funzionamento a bassa velocità
- Interfaccia digitale **semplice e intuitivo**
- **4 ingressi digitali per consentire** il controllo della pompa tramite un controller esterno
- **Scatola che ruota a 180°** per un pratico accesso all'interfaccia utente
- **Nuova scatola di raccordo** per facilitare il collegamento elettrico
- **Coperchio con apertura** a un quarto di giro per facilitare la manutenzione
- **Raccordi di collegamento forniti** in dotazione per facilitare l'installazione

ANNI GARANZIA



CONFIG



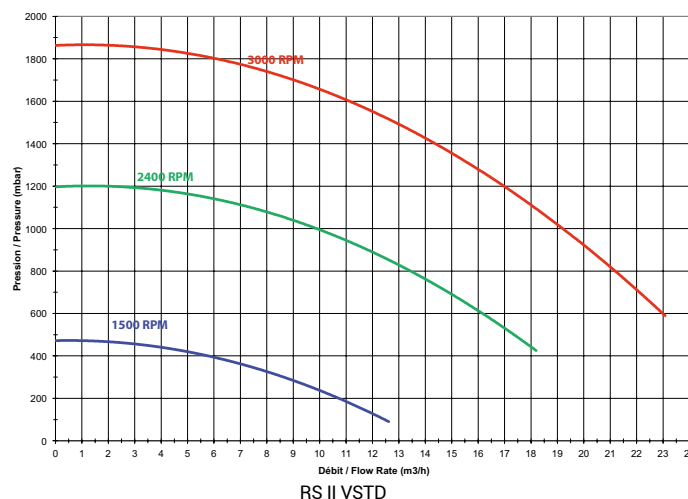
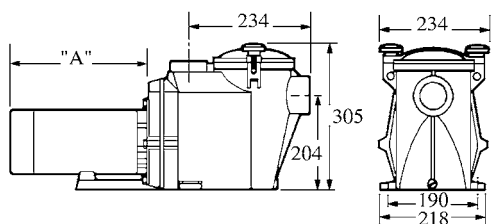
<http://www.hayward-piscina.it/servizi/cassetta-degli-attezzi>



Visualizzazione intuitiva delle informazioni pertinenti come i consumi energetici aggiornati in tempo reale. Possibilità di cinque programmi giornalieri. Funzione «Skimming» per una scrematura automatica della superficie del piano d'acqua ogni ora, ogni 2 ore, ogni 3 ore.



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



	Velocità	Tipo	IN/OUT	Portata acqua m ³ /h*	Potenza elettrica assorbita P1	Potenza elettrica di uscita P2	Amperaggio*	Rif.
RS II VSTD	600 - 3000 RPM (par 20 rpm)	1,5 cv	63 mm	@10 m : 21 m ³ /h @8 m : 19 m ³ /h	1 340 W	1 100 W	@10 m : 5,63 @8 m : 5,66	RS3016VSTD

* a 8 m di colonna d'acqua e 3000 gpm