

# RS II VSTD

## EXPERT LINE

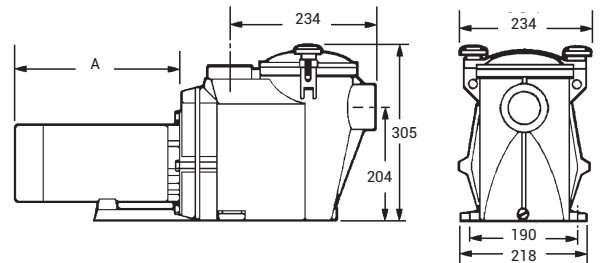


Totally Hayward®

### EIN KONZENTRAT VON LEISTUNG UND TECHNOLOGIE

- In zwei Leistungsstärken erhältlich: **1,5 PS und 2 PS**
- Smart Inverter + Permanentmagnet-Motor + synchronisierter Motor: Stromeinsparung bis zu 85 %\*
- **Geräuscharm**
- **Steuerung** per Smartphone über die Steuereinheit AquaRite® +
- **Um 180° schwenkbare Anzeige für einen praktischen Zugang** zur Benutzeroberfläche
- **Transparenter Deckel aus Lexan™, Flügelverschluss, ohne Werkzeug**
- **Anschlüsse im Lieferumfang enthalten**
- Empfohlen für Pools **bis 100 m<sup>3</sup>\*\***

\* Potenzielle Einsparungen in der Regel in Höhe von 65 %  
 \*\* 24 Stunden-Betrieb mit langsamer Geschwindigkeit



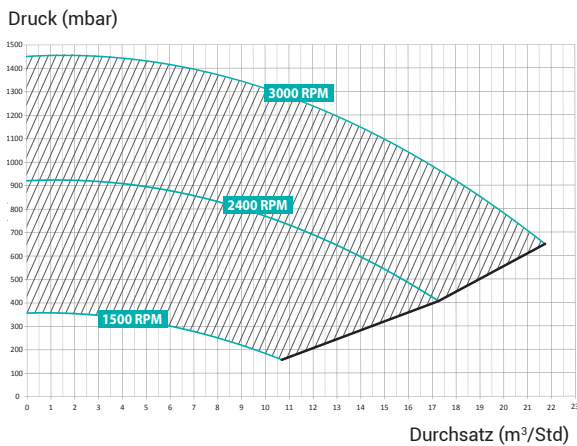
### Technische Daten

Max. Wassertemperatur	35°C
Mechanische Dichtung	AISI 304, mit Salzwasser kompatibel
Daten des Motors mit Frequenzumrichter	Klasse F, IP55, 50 Hz, Brushless VFD
Gehäuse/Turbine/Korb/Deckel	PP+ Glasfaser/Noryl® + Glasfaser ABS/Polycarbonat

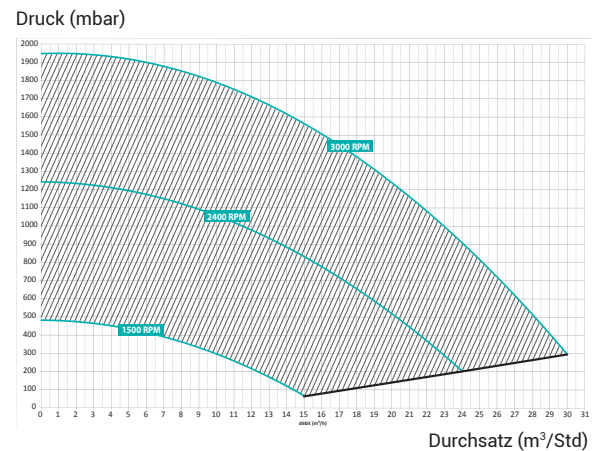


Das intuitive Steuermodul zeigt die wichtigen Informationen an, wie z. B. den Energieverbrauch in Echtzeit. Verbesserung der Steuerung mit Hinzufügen von fünf Tagesprogrammen. Funktion „Skimming“, die das automatische Abschöpfen der Oberfläche alle 3 Stunden ermöglicht. **Timer-Funktionen.**

### • Kennlinie 1,5 PS



### • Kennlinie 2 PS



RS II VSTD

Geschwindigkeit	Leistung	Maß A	E/A	Durchsatz*	Leistungs-aufnahme P1	Ausgangs-leistung P2	Stromstärke	Referenz
600 - 3000 RPM (20 rpm)	1,5 PS	230 mm	63 mm	@10 m: 16,7 m³/Std @8 m: 19,7 m³/Std	1240 W	1100 W	5,9 A	RS3016VSTD
600 - 3000 RPM (20 rpm)	2 PS	250 mm	63 mm	@10 m: 23 m³/Std @8 m: 25 m³/Std	1500 W	1400 W	7,8 A	RS3020VSTD

\* Bei 3000 RPM