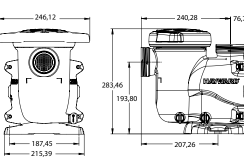
Schwimmbäder Terrassenböden Whirlpools Saunas

# Max Flo VSTD



- · In zwei Leistungsstärken erhältlich: 1 PS und 1,5 PS
- Synchronmotor: Stromeinsparungen von bis zu 85 %
- · Geräuscharm
- Steuerung per Smartphone über die Steuereinheit AquaRite\* +
- Um 180° schwenkbare Anzeige für einen praktischen Zugang zur Benutzeroberfläche
- · Deckelöffnung mit Vierteldrehung für einfachere Wartung
- · Anschlüsse im Lieferumfang enthalten
- Empfohlen für Pools bis 65 m 3\*\*







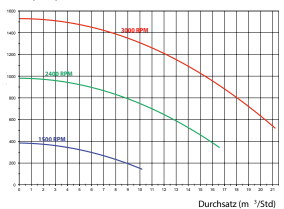
Das intuitive Steuermodul zeigt die wichtigen Informationen an, wie z. b. den Energieverbrauch in Echtzeit. Verbesserung der Steuerung mit Hinzufügen von fünf Tagesprogrammen. Funktion "Skimming", die das automatische abschöpfen der oberfläche alle 3 Stunden ermöglicht. Timer-Funktionen.

#### Technische Daten

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

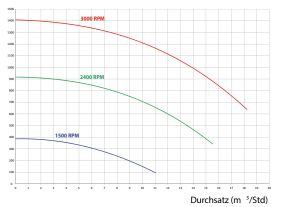
#### · Kennlinie 1 PS

#### Druck (mbar)



### · Kennlinie 1,5 PS

## Druck (mbar)



	Geschwindigkeit	Leistung	Maß. A	E/A	Durchsatz*	Leistungs- aufnahme P1	Ausgangs leistung P2	Stromstärke	Referenz
MAXFLO XL™_ VSTD	600 - 3000 RPM (20 rpm)	1 PS	241 mm	50 mm	@10 m: 13,8 m <sup>3</sup> /Std @8 m: 16,5 m <sup>3</sup> /Std	950 W	750 W	4,4 A	SP2310VSTD
	600 - 3000 RPM (20 rpm)	1,5 PS	265 mm	50/63 mm	@10 m: 15,3 m³/Std @8 m: 18 m³/Std	1240 W	1 100 W	5,9 A	SP2315VSTD

\*Bei 3000 RPM

<sup>\*</sup> Potenzielle Einsparungen in der Regel in Höhe von 65 %

<sup>\*\* 24</sup> Stunden-Betrieb mit langsamer Geschwindigkeit