

DREHZAHLVARIABLE PUMPEN

MAXFLO XL™ VSTD

EXPERT LINE



- drehzahlvariable Umwälzpumpe
- geringerer Energieverbrauch
- **Stromeinsparung bis zu 85 %***
- 1 PS Motor
- **geräuscharm**
- einfach und intuitiv zu bedienende **digitale Schnittstelle**
- **4 digitale Eingänge zur Steuerung der Pumpe** über eine Steuereinheit, Typ AquaRite®+
- **um 180 ° schwenkbares Gehäuse** für einen **praktischen Zugang** zur Bedienoberfläche
- **neues Anschlussgehäuse** für einen einfacheren elektrischen Anschluss
- **Deckelöffnung mit Vierteldrehung** für eine einfachere Wartung
- für eine vereinfachte Installation **Anschlüsse im Lieferumfang** enthalten
- empfohlen für **Schwimmbecken bis 50 m³**

* Potenzielle Einsparungen in der Regel in Höhe von 65 %.

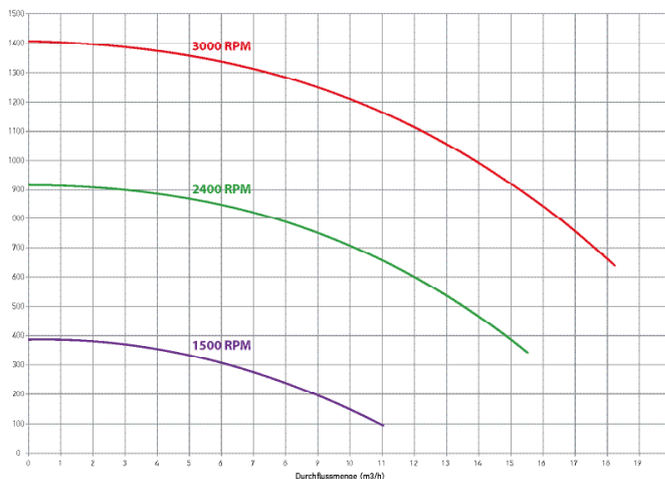
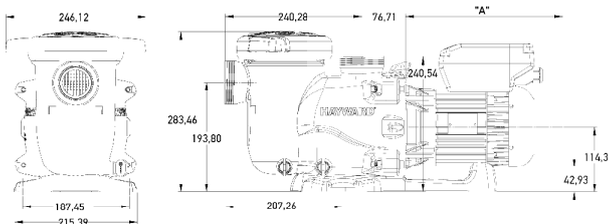


Das intuitive **Steuermodul** zeigt die wichtigen Informationen an, wie z. B. den Energieverbrauch in Echtzeit. Verbesserung der Steuerung mit Hinzufügen von fünf Tagesprogrammen.

Die Funktion „**Skimming**“ ermöglicht das automatische Abschöpfen der Oberfläche, alle 3 Stunden.

Timer-Modus.

Technische Daten	m³/h	E/A (mm)	kW
	16,5	50	0,75





Den passenden Steuerkasten H-Power oder H-Power Connect finden Sie auf Seite 156.

MAXFLO XL™ VSTD

EXPERT LINE

3
JAHRE
GARANTIE

+
DREHZAHL-
VARIABLE

**MADE IN
GERMANY**
Motor

**NEUHEIT
2022**



- drehzahlvariable Umwälzpumpe
- geringerer Energieverbrauch
- **Stromeinsparung bis zu 85 %***
- 1,5 PS Motor
- **geräuscharm**
- einfach und intuitiv zu bedienende **digitale Schnittstelle**
- **4 digitale Eingänge zur Steuerung der Pumpe** über eine Steuereinheit, Typ AquaRite®+
- **um 180 ° schwenkbares Gehäuse** für einen praktischen Zugang zur Bedienoberfläche
- **neues Anschlussgehäuse** für einen einfacheren elektrischen Anschluss
- **Deckelöffnung mit Vierteldrehung** für eine einfachere Wartung
- für eine vereinfachte Installation **Anschlüsse im Lieferumfang** enthalten
- empfohlen für **Schwimmbecken bis 80 m³**

*Potenzielle Einsparungen in der Regel in Höhe von 65 %.

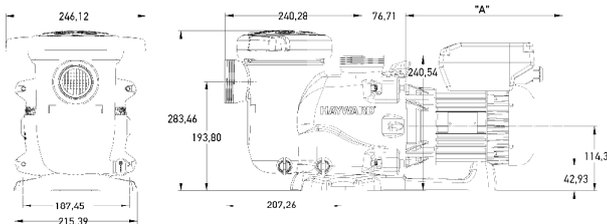


Das **intuitive Steuermodul** zeigt die wichtigen Informationen an, wie z. B. den Energieverbrauch in Echtzeit. Verbesserung der Steuerung mit Hinzufügen von fünf Tagesprogrammen.

Die Funktion „**Skimming**“ ermöglicht das automatische Abschöpfen der Oberfläche, alle 3 Stunden.

Timer-Modus.

Technische Daten	m³/h	L x B x H (cm)	kW
	21,00	65 x 33 x 38	1,10



Druck (mbar)

