

VArio-Poolsteuerung Bestellformular - Spezifikation der Technologie

(bitte alle verfügbare Informationen ausfüllen)

Kunde / Projektbezeichnung	
Erforderliches Lieferungsdatum	

Gelbe Felder - bitte ausfüllen

Blaue Felder - Option auswählen

MIT STECKDOSEN?

JA / NEIN

Typ E (FR) - mit Erdungsstift
 Typ F (DE) - ohne Erdungsstift
 Typ J (CH) - mit Erdungsstift

FILTRATION

	Spannung (V)	Pumpenleistung (kW)	Stromverbrauch (A)
Single-Speed Pumpe	230 V / 400 V		
VS-Pumpe / Frequenzumrichter	230 V / 400 V		
Automatisches Rückspülventil	J / N	OMNITRONIC / AQUASTAR	
		BESGO / STARWAY	

Pumpengeschw. über VArio gesteuert? J / N

RPM-Steuerungstyp:

BESGO - Speisung:

HEIZUNG / KÜHLUNG

	Spannung (V)	Leistung (kW)	Stromverbrauch (A)
Wärmetauscher	230 V / 400 V		
Elektrische Heizung	230 V / 400 V		
Wärmepumpe	230 V / 400 V		

Typ

Inverter-Wärmepumpe? J / N

DOSIERUNG

	Spannung (V)	Leistungsbed. (W)
VA DOS / VA SALT SMART	230 V	
ON/OFF dosing unit / VA SALT	230 V	
UV lamp	230 V / 400 V	

Typ

Typ

Typ

Länge des Kommunikationskabels zur Dosieranlage:

BELEUCHTUNG

	Spannung (V)	Leistung (W)	Erw. Steuerung (+DIN LIGHTS)
Weiss	12 V / 24 V		J / N
RGB Pulslichter (EIN/AUS)	12 V / 24 V		J / N
Smart RGB-Lichter (DMX)	12 V / 24 V		J / N

VArio-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter? J / N

Piezoschalter mir RGB-Beleuchtung? J / N

Länge des DMX-Kommunikationskabels:

ATTRAKTIONEN

	Spannung (V)	Leistung (kW)	Stromverbrauch (A)
GGs - Gegenstromanlage	230 V / 400 V		
LM - Luftmassage	230 V / 400 V		
LM - Luftheritzer	230 V / 400 V		
		LM - Betriebszeitbegrenzung?	J / N
WM - Wassermassage	230 V / 400 V		
		WM - Betriebszeitbegrenzung?	J / N
WA1 - Wasserattraktion 1	230 V / 400 V		
WA2 - Wasserattraktion 2	230 V / 400 V		
WA2 - Wasserattraktion 3	230 V / 400 V		

RGB Piezo

VArio-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter? J/N J/N

Pneumatischer Schalter? J/N RGB Piezo

VArio-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter? J/N J/N

Pneumatischer Schalter? J/N RGB Piezo

VArio-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter? J/N J/N

VArio-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter? J/N J/N

VArio-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter? J/N J/N

WEITERE AUSTATTUNG

	Spannung (V)	Leistung (kW)	Stromverbrauch (A)
Entfeuchter	230 V / 400 V		
Wasserstandregelung - 7 Sonden	J / N	(Ausgleichsbehälter)	
Wasserstandregelung - 3 Sonden	J / N	(Skimmer)	

Inverter-Entfeuchter? J / N