

VARIO-Poolsteuerung - 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-Steuerung:	Analog 0-10V / Digital (Relais)

BESGO - Speisung:	24 V / 230 V
-------------------	--------------

HEIZUNG / KÜHLUNG

	Spannung (V)	Leistung (kW)	Stromverbrauch (A)
Wärmetauscher			
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:	3m / 10m
--	----------

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 mit RGB-Beleuchtung?	J / N

Länge des DMX-Kommunikationskabels:	3m / 10m
-------------------------------------	----------

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
Pneumatischer Schalter?	J/N
	RGB
	Piezo
VARIO-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter?	J/N
Pneumatischer Schalter?	J/N

	RGB
	Piezo
VARIO-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter?	J/N
Pneumatischer Schalter?	J/N
	RGB
	Piezo
VARIO-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter?	J/N
VARIO-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter?	J/N
VARIO-Steuerung mit Piezo/Pulsschalter?	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
-----------------------	-------