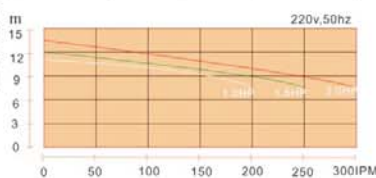


## 喜极型水泵



- 适用于各种泳池、冲浪池及喷泉
- 自吸高度比2.1米
- 特大隔渣篮
- 所有部件采用耐腐蚀Perma Glass XL树脂
- 耐用高性能电机

型号	电机功率		管径
	HP	KW	
SP2807*1051	1.0	0.75	1.5
SP2810*1551	1.5	1.12	1.5
SP2815*2051	2.0	1.5	1.5

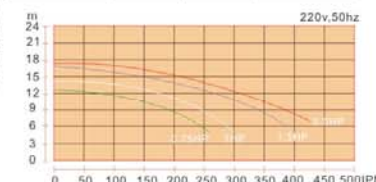


## 喜超型水泵



- 适用于各种泳池、冲浪池及喷泉
- 自吸高度比2.1米
- 特大隔渣篮
- 所有部件采用耐腐蚀Perma Glass XL树脂
- 耐用高性能电机

型号	电机功率		管径
	HP	KW	
SP2605*751	0.75	0.56	1.5
SP2607*1051	1.0	0.75	1.5
SP2610*1551	1.5	1.12	1.5
SP2616*2051	2.0	1.5	2



## 顶置式砂过滤器



**更稳定! 更持久!**

- 适用于泳池、按摩池、鱼池及喷泉
- 沙缸头以钢夹连接缸体, 可作360转动, 方便安装
- 配1.5"直径6种功能沙缸头
- 缸体一次成型, 耐候, 耐用

型号	直径	过滤面积	过滤速度	装沙
	m"	m²	LPM	KGS
S180T	18"	0.163	123	68
S210T	20"	0.205	167	91
S220T	22"	0.246	197	114
S244T	24"	0.292	135	136

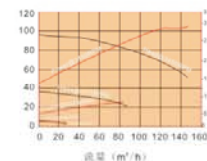
## 变频循环水泵



### 变频循环水泵

#### 产品特点:

- 自带变频系统, 供需平衡, 静音节能;
- 内置稳压稳流器, 操作运行安全可靠;
- 内置过热、防冻系统, 运行持续稳定;
- 无水、缺水检测, 即时断路保护水泵;



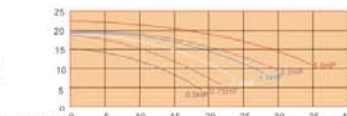
型号	功率/电压/频率	转速	重量	接口尺寸
011012	<3.2kw/220V/50Hz	变频	21.4kg	50(2")/50(2")

## 超静音循环水泵



### 产品特点:

- 采用耐高温工程塑料制造, 与其他水泵相比, 在同样的运行条件下, 排水流量大, 效率高, 使用成本低。
- 经美国和国际权威机构UL严格测试, 体积小, 使用效率大大超过一般同类产品。
- 特大滤芯, 减少清洗次数, 配有透明滤芯, 无堵塞, 使用十分方便。
- 周专利技术制造的布水器和高效率叶轮, 大大加快了水流量, 效率高, 节约能源, 这项专利技术还可防止藻类, 减少噪音。
- 马达配有耐用性强, 不锈钢叶片, 永久润滑的密封轴承, 运行稳定, 经久耐用。



流量 (m³/h)	功率		重量	接口尺寸	
	HP	KW		英寸	英寸
0.75	0.563	0.41	115/208-210	50	50
1	0.75	0.56	113/208-210	50	50
1.3	1.125	0.82	208-210	50	50
2	1.5	1.1	208-210	50	50
3	2.2	1.6	210-280	50	50
3	2.2	1.6	210-280	50	50

## 顶置式砂过滤器—sand Dollar系列



- 一体式注塑缸体, 无接缝, 耐压达2.5公斤;
- 内置排气阀, 带压力表, 操作、保养更方便;
- 外部喷涂特殊涂料, 美观大方, 能抗紫外线;
- 独特布水设计, 过滤效果佳, 减少反洗次数;
- 创新式多道滤网, 过滤稳定, 工作效率高;

型号	需滤速率	直径	流量			沙重	
			m³/h	8	10		
SD35	0.130	16"	7.3	60.0	75.0	90.0	45.4
SD40	0.167	19"	9.1	72.8	91.0	109.2	68.0
SD60	0.214	22"	13.6	108.8	136.0	163.2	90.7
SD80	0.326	26"	17	136.0	170.0	204.0	15.8

## 经典砂过滤器—Triton系列



- 缸体内置玻璃纤维材料, 外层一次成型, 无缝隙, 强度特别高, 耐压达3.5公斤;
- 缸体喷涂杏仁色特殊涂料, 美观大方, 且能抗紫外线;
- 可选配DN50的侧制式多通道阀门, 流速、流态稳定, 工作效率高;
- 内置排气阀, 附带压力表, 操作更安全, 保养更方便;
- 独特的360°布水设计, 水与砂粒接触充分, 过滤效果最佳, 减少反洗次数。

型号	需滤速率		流量	循环周期h			沙重
	m³/h	直径		8	10	12	
TR40	0.18	19"	8.6	68.0	86.2	103.4	79.3
TR60	0.23	21"	11.2	89.0	111.1	133.4	102.0
TR80	0.29	24"	14.3	114.3	142.4	171.3	147.0
TR100	0.46	30"	22.7	157.8	222.9	266.7	212.0
TR140	0.66	36"	32	255.8	319.8	383.8	420.0