

污水/污物提升器 双泵套装系统 910 非预组型

50 Hz

ZT0174_Cb
0917
Supersedes
0515

产品优点

- 为您提供一体化生活污水解决方案，适合安装于高档别墅、会所、商场、超市、地铁站、停车厂等，不能自流排送污水至市政排污管的场合，其节省空间自动浮球开关及高度密封等设计，使本产品更为小巧紧凑且更能防止异味产生。
- 双泵系统，搭配智慧型控制系统，两台水泵可交替启动运转互为备用，当高水位时，两台水泵可同时启动。当水位高达警报液位时，警报器会自动启动，避免造成损害，其出水口拆装适配器设计，方便水泵安装及日后检修。



桶身特色

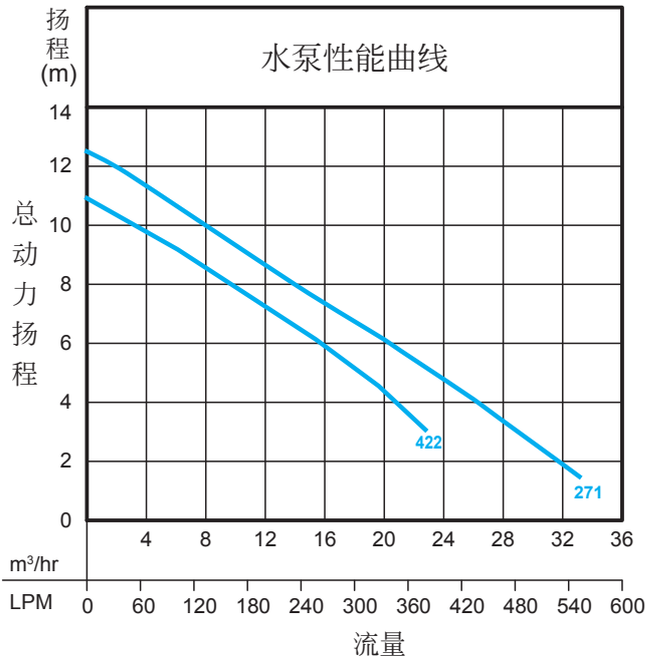
- 上盖为玻璃纤维材质。
- 桶身为聚乙烯(PSF)材质。
- 外径 $\varnothing 63$ mm通气口。
- 外径 $\varnothing 63$ mm出水口。
- 外径 $\varnothing 110$ mm预钻进水孔。
- 安装方便适合狭小的空间。
- 密封式上盖，防臭、静音。
- 桶盖采用加强筋设计。
- 不锈钢螺栓和五金件。
- 箱体容积：408升。

水泵特色

- 坚固耐用铸铁电机壳设计。
- 工程用塑胶及不锈钢零组件设计，抗锈、耐腐蚀。
- 热过载保护马达，可延长产品寿命。
- 高效率注油式散热马达设计。
- 无阻塞涡流式叶轮设计。
- 防气锁排气孔设计。
- 271型可通过固粒直径达50 mm。
- 422型可通过固粒直径达38 mm。
- 271型可承受介质最高温度：54 °C。
- 422型可承受介质最高温度：40 °C。

污水/污物系统包括

- 潜污泵。
- 上盖及桶身。
- 活接、止回阀、球阀套件。
- 成套浮球开关。
- 可选配控制箱。

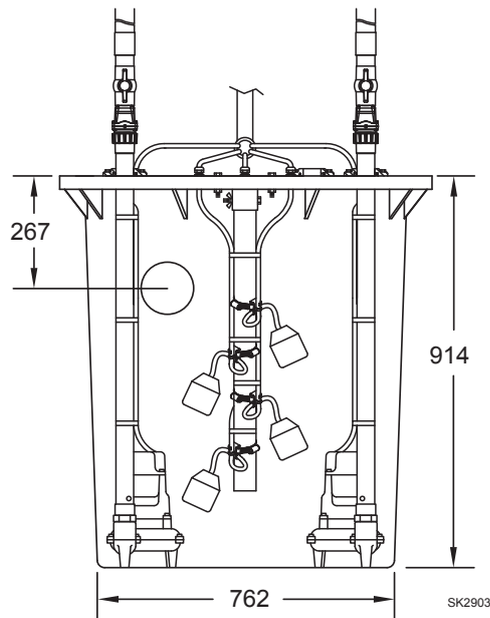
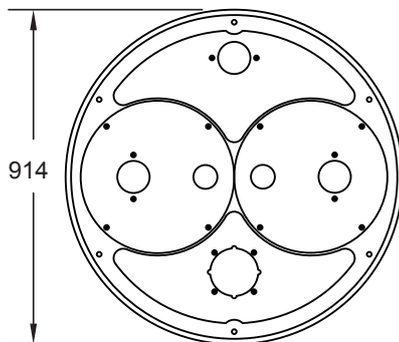


警告 为了降低触电的风险，采用一种可靠的接地形式。根据国家电气标准和当地的标准，采用漏电断路器 (GFCI) 进行安装和保护。不得拆除插座内的接地芯。

型号	水泵型号	控制箱	电压 (V)	相数 Ø	电流 (A)	马达功率		桶身尺寸 (mm)	电缆线长度 (米)	重量 (公斤)
						马力	千瓦 (p1)			
910-0037	V271	-----	220	1	8.5	1	1.7	760x910	6	90
910-0058	V422	-----	220	1	4.6	3/4	0.98	760x910	6	69
910-0063	V271	10-3476	220	1	8.5	1	1.7	760x910	6	94
910-0064	V422	10-3476	220	1	4.6	3/4	0.98	760x910	6	73

桶身尺寸 单位: mm

760x910mm



本公司水泵对特殊情况的设计均预留足够的安全系数。

宣传资料仅供参考，若有任何修改，恕不另行通知。