

景观水处理设备-景观鱼池水处理设备

产品名称	景观水处理设备-景观鱼池水处理设备
公司名称	西安天浩环保科技有限公司
价格	180000.00/台
规格参数	品牌:天浩 型号:TH-JG-1 产地:陕西省西安市
公司地址	西安市高新区锦业路锦业时代A1座1710-1711室
联系电话	029-62693965 13991908950

产品详情

TH-JG系列一体化景观水处理设备特点

- 1、无需投加混凝剂、絮凝剂、灭藻剂等对河湖水造成化学污染的药剂，也不需要大量地更换水，使水形成良性循环，可永不更换。
- 2、处理后的水溶解氧 7.5mg/l(达到饱和量)，因此鲜化、活化。
- 3、有效的去除水中的泡沫—即去除水中有机物质（含磷、氮等发泡物质），以保持良好的水质，使水面波光粼粼，泛出蓝波。
- 4、设备反冲洗历时短（约2.5分钟），反冲洗强度大（ $32V/m^2.s$ ），反冲洗水量少。
- 5、处理后的水质指标达到国家标准，部分指标优于国家标准较多：池水处理后浊度 1度、色度 15度，溶解氧 7.5mg/l。景观河湖水处理后浊度 5度，色度 15度，溶解氧 7.5mg/l。
- 6、系统水力自动化、无阀门、无操作、利用水力自动化原理完成曝气溶氧浮选去泡，七层过滤和反冲洗过程，无需设置专职管理人员。
- 7、全部无压水处理，循环水泵扬程一般为5~6米，能耗低，运转费用仅为传统水处理系统的1/10~1/15。
- 8、设备占地少，土建费用低。
- 9、全部采用UPVC高强塑料，不腐蚀、无维修，设备保用40年。

TH-JG系列一体化景观水处理设备技术参数

设备型号	处理水量 (M3/h)	水泵参数	水泵台数	占地面积	机房净高 (m)	进出水管径 (mm)	排污管径
1A	20	N=1.1KW.H 1 =8.4m.Q=27 m ² /h	1	3m ²	3.5m	75 ~ 100	110
2A	35	N=2.2KW.H 1 =8m.Q=53m ² /h	1	6m ²	4.5 ~ 5.0m	100 ~ 150	200
3A	60	N=3KW.H=61 .3m.Q=87m ² / h	1	8m ²	4.5 ~ 5.0m	150 ~ 200	200
4A	100	N=4KW.H=71 m.Q=120m ² /h	1	10m ²	4.5 ~ 5.0m	200 ~ 250	250
5A	150	N=4KW.H=72 m.Q=120m ² /h	1	15m ²	4.5 ~ 5.0m	200 ~ 300	300
6A	220	N=4KW.H=83 m.Q=100m ² /h	1	20m ²	4.5 ~ 5.0m	250 ~ 350	400
7A	330	N=4KW.H=84 m.Q=100m ² /h	1	24m ²	4.5 ~ 5.0m	250 ~ 400	400
8A	450	N=4KW.H=74 m.Q=120m ² /h	1	28m ²	4.5 ~ 5.0m	300 ~ 500	500
9A	550	N=4KW.H=75 m.Q=120m ² /h	1	35m ²	5 ~ 5.5m	350 ~ 500	500
10A	650	N=15KW.H=2 8.5m.Q=33m ² /h	2	40m ²	5 ~ 5.5m	400 ~ 500	600
11A	750	N=18.5KW.H2 =8.5m.Q=430 m ² /h	2	45m ²	5.5 ~ 6m	400 ~ 600	600
12A	850	N=15KW.H=3 8.5m.Q=336 m ² /h	3	49m ²	5.5 ~ 6m	400 ~ 600	700

TH-JG系列一体化景观水处理循环周期

循环周期可根据水深以及能见度来确定。当水深在80cm以下时，要求水质很高并清澈见底的，循环周期应该在2天以下；水深在0.8米以上时，要求能见度1.2~1.5m，周期在2~4天之内效果最佳；当水深在0.8米以上时，要求能见度0.5~0.8m，周期在3~6天效果最佳。净化系统由于受到这样或者那样因素的制约，因此在实际使用的过程中，应根据水质状况随时加以调整。

处理后达到的效果：

通过TH一体化景观水净化设备处理，使景观水质达到下列标准：

*清澈见底，能见度 1.5米，浊度 3.0NTU（可根据甲方要求定制，实现浊度 1.0NTU）。

*水面无水华、无异臭

*景观水体能养殖观赏鱼

*景观水体颜色无绿色，色度 3度

*景观水水质达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）Ⅲ类水质标准。

注：景观水出水水质可以根据客户具体要求灵活调整，以满足用户特定水质要求。