

回转式机械格栅除污机、反捞式格栅除污机

产品名称	回转式机械格栅除污机、反捞式格栅除污机
公司名称	南京凯普德制泵有限公司销售部
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	江苏省南京市六合区龙华路21号
联系电话	13260863395

产品详情

GSHP型回转耙式格栅除污机(反捞式格栅除污机、粗格栅、雨水格栅)

产品概述：

GSHP型回转耙式格栅除污机用于城市污水处理厂、自来水厂、雨水泵站等进水渠（井），自动拦截并清除水中的漂浮物，保证下道工序的正常运行。

性能特点：

- 1、GSHP型回转耙式格栅除污机由于回转耙式格栅除污机的栅条置于齿耙牵引链的中间位置（其它机械格栅置于牵引链之下），改变了齿耙在清捞过程中的运动方向（与其它格栅相反），避免把硬物带入底部将齿耙及牵引链卡死；
- 2、在减速机输出轴端的链轮盘上安装了过载安全保护装置，以避免因意外原因过载而损坏设备；
- 3、GSHP型回转耙式格栅除污机格栅机回转链配带多个除污齿耙，使得除污效率高，清污彻底；
- 4、结构紧凑、电气控制简单，便于实现自动化。

工作原理：

GSHP型回转耙式格栅除污机主要由驱动装置、机架、主轴、栅条、托渣板、齿耙及牵引链组成。

在电机驱动下，通过减速机减速后，带动链轮与链条运动，固定在回转链条上除污齿耙链条在栅后运动到底部，经过导轮后翻转到栅前迎水面的位置，继续运动插入固定栅条的间隙中上行，把栅前拦截的污物提升带出水面，并随着链条的运动到出渣口处自动翻转，污物自卸到格栅后的输送机或渣桶中，完成除污过程，液体则通过栅条的栅隙流过，整个工作状态连续循环进行。

选型必备参数说明：

渠道的宽度（B）、渠道的深度（H）、最高水位（H1）、栅条间距（b）、材质要求，其他没有要求的标配。

联系人：刘宁 手机/微信：13260863395 QQ: 2489886535