

# 细格栅组成 内进流细格栅 污水处理中机械格栅的作用 内进流格栅机

产品名称	细格栅组成 内进流细格栅 污水处理中机械格栅的作用 内进流格栅机
公司名称	江苏瀚江机械设备有限公司
价格	1000.00/每台
规格参数	品牌:瀚江 型号:48312. 产地:江苏瀚江
公司地址	泰州市凤凰街道太白路7号-6 (注册地址)
联系电话	13961095799

## 产品详情

产品特点：1结构紧凑、电气控制简单，但于实现自动化；

2耐腐蚀好、能耗省、低噪音；

3除污动作连续、排渣干净、分离效率高。

优点1结构紧凑一体化，自动化程度高(可通过PLC微电脑控制系统控制设备的运行)，能省耗，噪声低，分离效率高。

2连续除污无堵塞，排渣干净。

3耐腐蚀好。

4运行安全，传动系统中设有机电过载保护

该设备是由ABS工程塑料、尼龙或不锈钢制成的特殊形耙齿，按一定的排列次序装在耙齿轴上形成封闭式耙齿链，其下部装在进水渠水中。当传动系统带动链轮作匀速定向旋转时，整个耙齿链便自上而下运动，并携带固体杂物从液体中分离出来，流体通过耙齿间隙流出去，整个工作状态连续进行。由回转式格栅除污机耙齿的特殊结构形状，使耙齿链携带杂物到达上端反向运动时，前后耙间产生相对自清运动，促使杂物依靠重力落，设备后面可设旋转的清污刷，进一步除净滞留在耙齿污物，如需要定货时需注明。按水流方向耙齿链类同于格栅，在耙齿链轴上装配的耙齿间隙可以根据使用条件进行选择。当耙齿把流体中的固态悬浮物分离后可以保证水流畅通流过。整个工作过程是连续的，也可以是间歇的。回转式机械细格栅是一种用于水源口拦除固体垃圾的专用设备，它可以连续自动地清除污水中的各种形状的漂浮物。当格栅链在减速机驱动机构的动下，安工作方向做循环运动，此时水槽中的水流经齿耙栅隙，耙齿格栅对水中的固体杂物进行，并由运动中的耙齿将其捞起，随耙齿链一起向上运行到达顶部后，通过链轮和弯轨的导向，使每组耙齿之间产生相对运动，达到自清目的，致使大部分固态杂物因自身重力

而落下，另一些粘附在栅缝中的杂物在反转清洗刷的作用下把耙齿的杂物洗刷干净，并均匀地落入螺旋输送机中。