

南京中德长期研制QJB-M填料推流器，不锈钢桨叶，直径1100——1600MM

产品名称	南京中德长期研制QJB-M填料推流器，不锈钢桨叶，直径1100——1600MM
公司名称	南京中德环保设备制造有限公司
价格	29800.00/套
规格参数	品牌:南京中德 功率:3.0KW 直径:1100MM
公司地址	八佰桥镇金牛湖街道新光社区双桥路115号
联系电话	025-58497582 13512516072

产品详情

QJBM 系列悬浮填料专用推流器

先进的 MBBR 混合技术

在现代污水处理厂生产过程中，MBBR(移动床生物膜反应器)工艺所使用的生物膜载体通常是HDPE(高密度聚乙烯)，即悬浮填料，其大的表面积可促使生物膜生长。

我公司自主研发的 QJBM 系列低转速悬浮填料专用潜水推流器是

防止反应池内悬浮填料沉降、保持其流动和悬浮、增强其混合性能的新型专用推流器。

优越性能

不锈钢螺旋桨可承受塑料填料的高强度磨刷，能保证叶桨长期使用寿命。

低速旋转,桨叶外沿线速度小于 5米/秒，在保持填料高效率流动中可有效防止叶片击碎或切割损坏。

保持填料悬浮状态而不沉降，促使多余的生物膜脱落，并保持填料中空孔隙无堵塞。

旋转轴机械密封处设有特殊的挡渣装置，防止填料碎渣和纤维物进入。

配置高效电机和硬齿面斜齿轮减速机或行星齿轮减速机，传动效率高。

技术参数

叶桨直径：1100-1600 mm 转速：40-80 r/min 功率：1.5-7.5kw

设计与制造

悬浮填料推流器的选型布置性很强，不能与传统废水工艺的搅拌机和推流器相同而论，与填充率、池型、容积、水深、进出水位置等诸多因素有关，我公司可为用户提供的设备选型和布置，螺旋桨设计及设备制造。

技术改造

对于 MBBR 改造项目，普通推流器叶桨很容易磨损，我们可为用户对原推流器螺旋桨作一对一的改造设计和制造，现场只需更换螺旋桨，无需更换主机和安装系统，可节省大量改造费用。