

污水处理膜片曝气器 管状曝气器 浩容牌曝气器填料

产品名称	污水处理膜片曝气器 管状曝气器 浩容牌曝气器填料
公司名称	河南浩容水处理有限公司
价格	13.50/个
规格参数	规格: 200-215 规格: 260 产地:河南郑州
公司地址	巩义市建设路金地银座
联系电话	13298405217 15238673986

产品详情

浩容牌曝气器是给排水曝气充氧的必备设备，水下曝气器主要有微孔曝气器和射流曝气器，按使用方法可分为表面曝气器和水下曝气器。

浩容牌曝气器是给排水曝气充氧的必备设备，按使用方法可分为表面曝气器和水下曝气器，水下曝气器主要有悬挂链曝气器、微孔曝气器和射流曝气器。常用微孔曝气器有以下几种：

设备的充氧效率和动力效率较普通微孔曝气设备有所提高，并且维修简便，可以在不影响正常运行（不停水、不停止供气）的情况下，进行检修、更换损坏的曝气器，供氧均匀，氧利用率高，能耗低。

产品规格

65

技术参数

水深：4.5m；服务面积：2m²/m；通气量：8 m³/m.h；氧利用率：30.36%；动力效率：6.24 kgO₂/kw.h；供氧量：0.68 kgO₂/h；阻力损失：3600 pa；气孔密度：14000~15000 个/m；行程气泡直径：0.5~5 mm。

该装置曝气气泡直径小，气液界面直径小，气液界面面积大，气泡扩散均匀，不会产生孔眼堵塞，耐腐蚀性强，经上海同济大学环境工程学院和中国市政工程华北设计院进行清水和污水充氧测试，并经50多家

用户多年使用效果良好（较常规产品固定螺旋曝气器，散流曝气器和穿孔管曝气器能耗降低40%，或增加污水处理量40%）。特别适用于城市污水和大型工厂新建扩建和老曝气池改造，且曝气池可间歇运行。

主要技术参数：

水深 (m) 曝气器 尺寸 (mm) 服务面积 (m²/个) 曝气膜片运行平均孔隙 (um) 空气 流量 (m³/个h) 氧总转移系数 (K_{La}.1/min) 氧利用率 (%) 充氧能力 (kgO₂/m³ · h) 充氧动力 效率 (kgO₂/kw · h) 曝气 阻力(mmH₂O)

3.2 215 260 0.25-0.55 0.35-0.75 80-100 1.5-3 0.204-0.337 18.4-27.7 0.112-0.185 4.46-5.19 180-280