

ZD型转碟(盘)曝气机

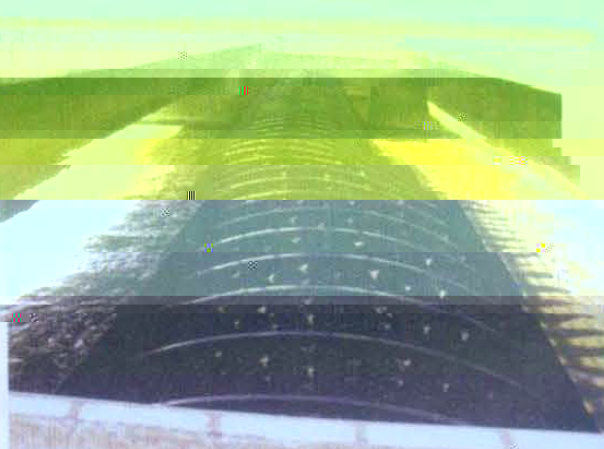
产品简介

ZD型转碟(盘)曝气机是利用转碟(盘)在污水中高速旋转时产生的离心力，使污水与空气充分接触而完成充氧的设备。该设备主要由电机、减速机、主轴、转碟(盘)、导流板、电控系统等部分构成。主轴上安装的转碟(盘)在电机、减速机的驱动下旋转，对污水进行切割搅拌和加压，使污水和带气泡的循环液在渠道中连续循环流动，进行充氧与混合。

该设备主要用于城市污水处理氧化沟工艺，经过多年推广应用，我公司ZD型转碟(盘)曝气机取得了良好的信誉。2000年11月通过国家环保总局关于城市污水处理重点设备及生产依托单位的认定，尤其模块集装箱式大型转碟曝气机获得了国家专利，专利号为：ZL00221416.4。

性能特点

- 1. 直接驱动，无需减速机。
- 2. 结构紧凑，占地面积小，运行费用低，维修方便。

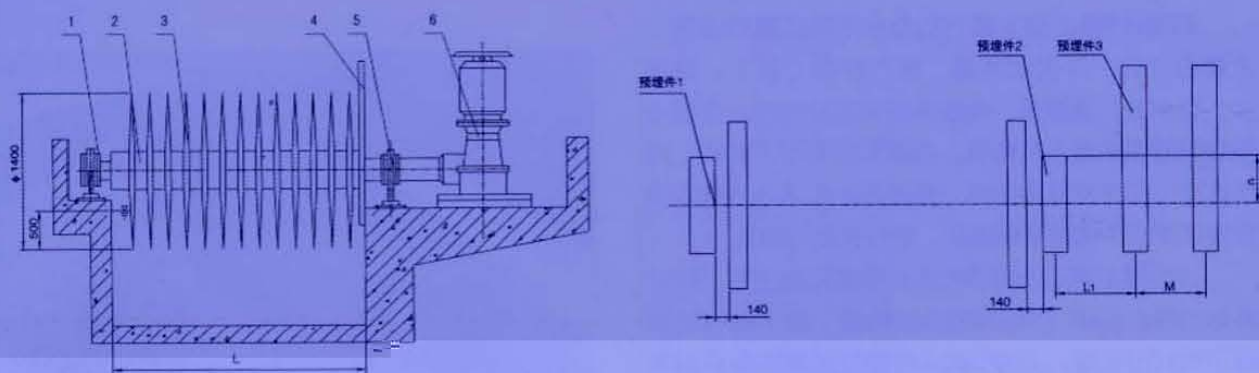


型号说明

● 技术参数

| 型号 | 主轴长度(m) | 转碟直径(m) | 浸没深度(mm) | 转速数(转) | 充氧能力(kgO ₂ /h)* | 转速(r/min) | 电机功率(kW) |
|-------|---------|---------|----------|--------|----------------------------|-----------|----------|
| ZD-3 | 3 | 1400 | 500 | 13 | 16~18 | 50~60 | 11 |
| ZD-5 | 5 | 1400 | 500 | 21 | 25~29 | 50~60 | 18.5 |
| ZD-7 | 7 | 1400 | 500 | 29 | 35~40 | 50~60 | 22 |
| ZD-9 | 9 | 1400 | 500 | 37 | 44~52 | 50~60 | 30 |
| ZD-12 | 12 | 1400 | 500 | 49 | 59~69 | 50~60 | 37 |
| ZD-7 | 7 | 1500 | 550 | 28 | 64 | 52 | 37 |
| ZD-9 | 9 | 1500 | 550 | 36 | 82 | 52 | 45 |
| ZD-12 | 12 | 1500 | 550 | 45 | 103 | 52 | 55 |
| ZD-7 | 7 | 1800 | 680 | 21 | 76.23 | 50 | 45 |
| ZD-9 | 9 | 1800 | 680 | 27 | 98.01 | 50 | 75 |

● 安装示意图



1、轴承座 2、主轴 3、曝气转碟 4、挡水板 5、联轴器 6、驱动装置

● 安装基本参数

| 型 号 | 尺 寸 | L | L1 | m | n | 预埋件尺寸 (δ=16) | | |
|-------|-------|---|-----|-----|-----|--------------|---------|-----------|
| | | | | | | 预埋件1 | 预埋件2 | 预埋件3 |
| ZD-3 | 3000 | | | 200 | 125 | | | |
| ZD-5 | 5000 | | 450 | 210 | 125 | | | 2-500×220 |
| ZD-7 | 7000 | | 480 | 245 | 125 | | 500×250 | |
| ZD-9 | 9000 | | 500 | | | | 500×250 | 2-700×240 |
| ZD-12 | 12000 | | 550 | | | | | |

注：根据用户要求可设计预留孔。