

DZX型圆形刮泥吸泥机

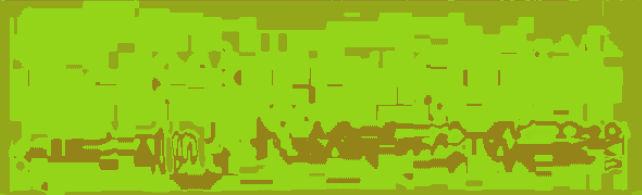


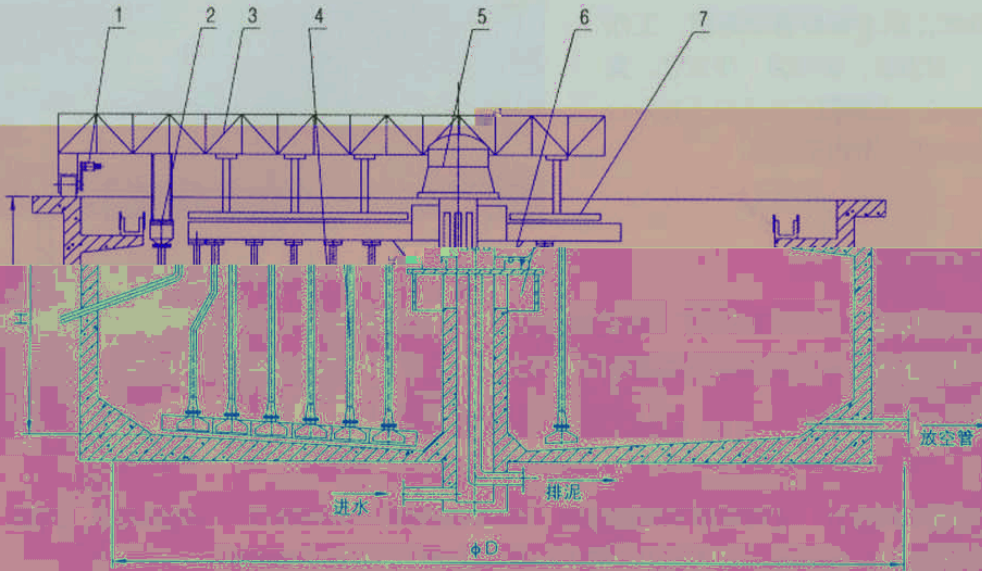
图 1 刮泥吸泥机

图 2 刮泥吸泥机

技术参数

型号	参数	池径D(m)	驱动功率(kw)	周边线速度(m/min)
DZX-10		10	0.37	≈2
DZX-20		20	0.75	≈2

结构示意图



- 1、驱动装置
- 2、浮渣斗
- 3、工作桥
- 4、吸泥管
- 5、中心支座
- 6、稳流筒
- 7、撇渣板

主要尺寸表

型号	DZX-20	DZX-30	DZX-40	DZX-50	DZX-60
----	--------	--------	--------	--------	--------

尺寸	型号	DZX-20	DZX-30	DZX-40	DZX-50	DZX-60
D3		0.60	0.80	0.95	1.00	1.10
D4		1.05	1.45	1.95	2.35	2.45
D5		3.60	3.90	4.40	4.80	5.00
H1		2.5~3.5	3.0~4.0	3.5~4.5	3.5~4.5	4.0~5.5
H2		0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
H3		2.40	2.40	2.50	2.60	2.70
其他		0.30	0.30	0.30	0.30	0.30

注：订货时注明口径、深度，表中土建尺寸仅供设计参考。



预埋电线管 $\phi 57 \times 3.5$
露出支墩300mm

排泥设备

说明

- 1、池深H1和池径D为刮泥机运行所要求的净尺寸。施工时视施工方法、尺寸精度保证措施，可留有余量，待设备安装后再进行找平。
- 2、所有预埋螺栓及预留孔的位置误差不得超过20mm；所有预埋螺栓、预埋铁必须刷沥青漆防腐。
- 3、进水、出水口、浮筒排泥管为位管形式，均根据水处理工艺要求并需当量变径。
- 4、预埋螺栓外露部分为全螺纹。
- 5、订货时应注明主体设备材质，应提供溢流堰板，挡渣板，排渣斗配套件的需要情况。