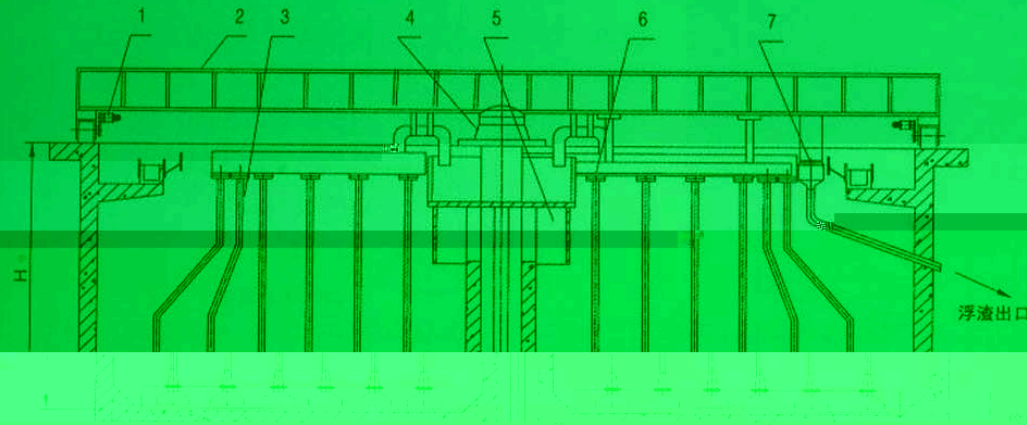




技术参数

参数	规格	驱动功率	周转速率
1	10	100	1000
2	12	120	1200
3	14	140	1400
4	16	160	1600
5	18	180	1800
6	20	200	2000
7	22	220	2200
8	24	240	2400
9	26	260	2600
10	28	280	2800
11	30	300	3000
12	32	320	3200
13	34	340	3400
14	36	360	3600
15	38	380	3800
16	40	400	4000
17	42	420	4200
18	44	440	4400
19	46	460	4600
20	48	480	4800
21	50	500	5000
22	52	520	5200
23	54	540	5400
24	56	560	5600
25	58	580	5800
26	60	600	6000
27	62	620	6200
28	64	640	6400
29	66	660	6600
30	68	680	6800
31	70	700	7000
32	72	720	7200
33	74	740	7400
34	76	760	7600
35	78	780	7800
36	80	800	8000
37	82	820	8200
38	84	840	8400
39	86	860	8600
40	88	880	8800
41	90	900	9000
42	92	920	9200
43	94	940	9400
44	96	960	9600
45	98	980	9800
46	100	1000	10000

结构示意图



- 1、驱动装置
- 2、工作桥
- 3、吸泥管
- 4、中心支座
- 5、刮泥器
- 6、刮泥板
- 7、刮泥刷

土建尺寸表

型号	SZK-30	SZK-38	SZK-40	SZK-50	SZK-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	2.20	2.40	2.50	2.60	2.70
H4	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30

注：订货时注明池径、深度，表中土建尺寸仅供设计参考。

● 土建尺寸图



● 说明

- 1、池深H1和池径D为刮泥机运行所需要的净尺寸。施工时应施工方法、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（锚固件）必须涂刷防锈防腐。
- 3、出水嘴、出水口、管路排除管方位及形式，可根据水处理工艺要求作适当更改。
- 4、预埋螺栓外露部分为全螺纹。
- 5、订货时请注明主体设备材质，应提供溢流堰板、刮泥机、排渣斗配合件的详细情况。