



主要技术参数

名称	参数
输送量	600m³/h
斗速	1.71m/s
斗容	58L
斗距	400mm
胶带	ST1600专用钢丝胶带
驱动电动机	Y315M1-4-132kW
主减速机	B3DH11 i=56
逆止装置	滚柱逆止器
液力耦合器	YOX500

- 安装说明:
1. 安装时, 保证机壳的垂直度和弯曲度控制在

整机高度(m)	<10	10-20	20-40
偏差范围(mm)	±4	±6	±7-8
 2. 法兰与法兰之间用石棉垫紧。
 3. 调整下部拉紧螺杆, 使胶带给紧后拧紧拉紧螺杆上螺母。
 4. 连接板(件10)每五节中机壳二组, 距连接框二节机壳一组(一组为2件)。
 5. 电器控制系统必须安装过载和其它安全措施。
 6. 上部区段是否安装工作平台和护栏, 由用户自定。
 7. 对于较高的提升机, 用户应在中部附加定位机构, 但要保证机壳能上下自由移动。

序号	代号	名称	数量	材料	重量	备注
12	GB41-86	地脚螺栓M20X500	6			含弹垫螺母
11	GB5781-86	连接螺栓M16X40	见表			含平垫螺母
10	N-TGD1000A.10	连接板	见表	Q235-A		
9	N-TGD1000A.9	驱动装置	1	焊接件		
8	N-TGD1000A.8	上部区段	1	部件		
7	N-TGD1000A.7	中部机壳(非标)	2	焊接件		
6	N-TGD1000A.6	带斗装置	1	部件		
5	N-TGD1000A.5	中间机壳(防偏摆)	4	焊接件		
4	N-TGD1000A.4	联接框	3	部件		
3	N-TGD1000A.3	中部机壳(标准)	30	焊接件		
2	N-TGD1000A.2	中部机壳(检修)	2	焊接件		
1	N-TGD1000A.1	下部区段	1	焊接件		

N-TGD1000A提升机
H=41.3M

设计	李连通	标准化	图样标记	重量	数量	比例
校对	秦海波	批准	装	试		
审核	刘飞	日期	共	张	第	张

德欧环保
DEUHUANBAO
环保社会 生态中国