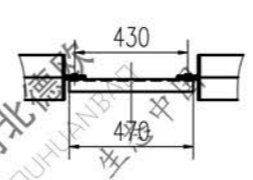


主要技术参数

名称	参数
输送量	220m ³ /h
斗速	1.41m/s
斗容	18.0L
斗距	320mm
胶带	ST1250专用钢丝胶带
驱动电动机	Y250M-4-55Kw
主减速机	DCYK280 i=45 带辅驱
逆止装置	滚柱逆止器
液力耦合器	Y0X450

连接板安装图



安装说明

1. 安装前, 请仔细阅读安装使用说明书.
2. 法兰与法兰之间用石棉垫紧封.
3. 连接板(件13)每五节中部机壳二个(如图).
4. 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	图号	名称	数量	材料	重量	备注
16		地脚螺栓M20X500	6套			含弹垫螺母
15		连接螺栓M12X35	1188套			含弹垫螺母
14	N-TGD500.12	带斗装置	1			
13	N-TGD500.0-1	连接板	8			
12	N-TGD500.11(左)	操作平台	1			
11	N-TGD500.10	防偏装置(上部)	1			已装机
10	N-TGD500.9	驱动装置	1			
9	N-TGD500.8	上部区段	1			
8	N-TGD500.7	中部机壳(非标)	各2			H=940 H=1500
	N-TGD500.5A	中部机壳(有门)				H=2000
6	N-TGD500.3	中部机壳(标准)	32			H=2000
5	N-TGD500.4	联接框	3			H=140
4	N-TGD500.6	防偏防摆装置	2			已装机
3	N-TGD500.5	中部机壳(防偏节)	2			H=2000
2	N-TGD500.2	中部机壳(检修)	1			H=2000
1	N-TGD500.1	下部区段	1			

序号	图号	名称	数量	材料	重量	备注	
		N-TGD500斗式提升机					
		H=45.6M					
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例
设计		李连通	标准化			22500	
校对		秦海波	批准				
审核		刘飞	日期		共	张	第
					张	第	页