

37

扫描全能王 2023-03-20 07.42.pdf

个页页安装，叫非技术人员至现场安装指导。

5.2. 炉前给料系统设备详细供货清单如下：(单台炉，共2台炉)

序号	名称	规格型号	主要材质	单位	数量	生产厂家	备注
1	料仓煤仓	LC40.0	Q235A	套	1	现场制作	卖方提供设计图纸甲方现场就地制作，不在供货范围
2	仓底螺旋输送机本体	LS4-550×3500	Q235A+316L	台	1	青岛力通	含螺旋轴(螺旋轴叶片螺旋范围内用2mm厚316L不锈钢包围焊，螺旋叶片厚度12mm，材质316L不锈钢)/壳体(周边及底板用2mm厚316L不锈钢包围焊)/轴承座/链轮链条/链罩
3	仓底螺旋输送机驱动机构	BWE45-59-15	外购件	台	4	江苏泰兴	含15kw变频器
4	仓底螺旋输送机驱动底座	Q00Z.0	Q235A	套	1	青岛力通	
5	仓底螺旋就地控制柜	LS4-550×3500-DKG	组件	台	1	青岛力通	4个驱动共用一个柜子
6	变频器	BYT610-15KW	外购件	台	4	深圳西驰	
7	上接管	JG1000-2000.0	Q235A	件	2	青岛力通	仓底螺旋与二楼双螺旋给料机之间
8	双螺旋给料机本体	GL420×3000	Q235A+316L	套	2	青岛力通	含螺旋轴(螺旋轴叶片螺旋范围内用2mm厚316L不锈钢包围焊，螺旋叶片厚度16mm，材质316L不锈钢)/壳体(周边及底板用2mm厚316L不锈钢包围焊)/轴承座/链轮链条/链罩
9	双螺旋给料机驱动机构	BWE39-35-15	外购件	台	4	江苏泰兴	含15kw变频器
10	双螺旋给料机就地控制柜	GL420×3-DKG	组件	台	1	青岛力通	4台驱动共用一个控制柜
11	变频器	BYT610-15KW	外购件	台	4	深圳西驰	
12	双螺旋给料机平台斜梯围栏	GL420×3-PT	组件	套	1	青岛力通	含立柱
13	下接管	JG1000-1200.0	Q235A	件	2	青岛力通	双螺旋给料机至下煤插板门
14	给煤机	LS325X1800.0	Q235A+16Mn	台	2	青岛力通	含落煤插管和下煤管
15	给煤机驱动机构	BWE27-43-4	外购件	台	2	江苏泰兴	含4kw变频器

张

扫描全能王

16	给煤机就地控制柜	LS325X1800-DKG	组件	台	1	青岛力通	2台驱动共用一个控制柜
17	变频器	BYT610-4KW	外购件	台	2	深圳西驰	
18	落煤管电动插板门	DWM1000X1000	组件	台	2	青岛力通	含电动推杆
19	落料管电动插板门	DWM1000X1000	组件	台	2	青岛力通	含电动推杆
20	下料管电动插板门	DWM700X700	组件	台	2	青岛力通	含电动推杆
21	电动插板门就地控制柜	DWM-DKG	组件	台	1	青岛力通	6个插板门共用一个控制柜
22	给煤机平台立柱	LS325X1800-PT	组件	套	1	青岛力通	

3. 总的技术要求

1. 卖方提供的设备功能完整，技术先进，满足本工程的燃料特性，并能满足人身安全和功能保护条件。
2. 所有设备在正常的工况下均能安全、持续运行，而不应有过度的应力、振动、老化、温升、磨损、腐蚀等其它问题。
3. 设备零部件采用先进、可靠的加工制造技术，应有良好的表面几何形状及合适的公差配合。重要外购配件必须选用优质、节能、先进的产品，并有生产许可证及产品检验合格证，严禁采用国家公布的淘汰产品；重要部件须取得买方认可。卖方应对外购件及材料进行检验，对其质量负责。
4. 所使用的零件或组件具有良好的互换性。特别是常用备件和易损件应具有有良好的可拆性和互换性。易于磨损、老化或需要调整、检查和更换的部件应提供备用品，并能比较方便地拆卸、更换和修理。所有重型部件均设有便于安装和维修的起吊或搬运设施(如吊耳、环形螺栓等)。
5. 卖方提供设计的设备、连接溜管等充分考虑燃料的特殊性及泥烧的特点，确保系统无堵料、堵料

2023年4月20日



保存



单页阅读



分享



打开方式



更多