



件 7

图号	A	B	d	F	G	H		
MS80.02.2/120	1055	1170	430	26	360	177	165	150
MS80.02.2/140	1065	1190	500	26	410	187	175	170

7		筋板 $\delta=8$	6	Q235-A	1.6	9.6	
6		钢板 950X920X5	1	Q235-A		19.5	
5	GB97-85	平垫圈 12	29	Q235-A			
4	GB6170-86	螺母 M12	29	45			
3	GB5782-86	螺栓 M12X30	24	45			
2		钢板 610X920X5	1	Q235-A		12.5	
1		钢板 1590X788X8	2	Q235-A	79	158	

19	支撑杆	2	Q235-A		用32圆钢制作	13	扁钢 192X42X10	2	Q235-A	0.65	1.3
18	钢板 800X215X8	1	Q235-A		6.8	12	钢板 $\delta=14$	2	Q235-A	14	28
17	GB5782-86 螺栓 M12X35	5	45			11	槽钢 12X900	1	Q235-A		6
16	下导轨 JX200X6	1	65Mn		淬火	10	导轨 600X80X10	1	焊接件		
15	扁钢 800X50X10	2	Q235-A		2	4	扁钢 900X50X10	4	Q235-A	2.4	9.6
14	扁钢 680X50X10	2	Q235-A		2.7	5.4	扁钢 220X42X10	2	Q235-A	0.8	1.6

序号	代号	名称	数量	材料	单重	总重	备注
设计		组合件		德欧环保 DEDUHUANBAD 环保社会 生态中国			
审核	李连通	比例	重量	头部机壳			
校对	秦海波	见表					
批准	刘飞						