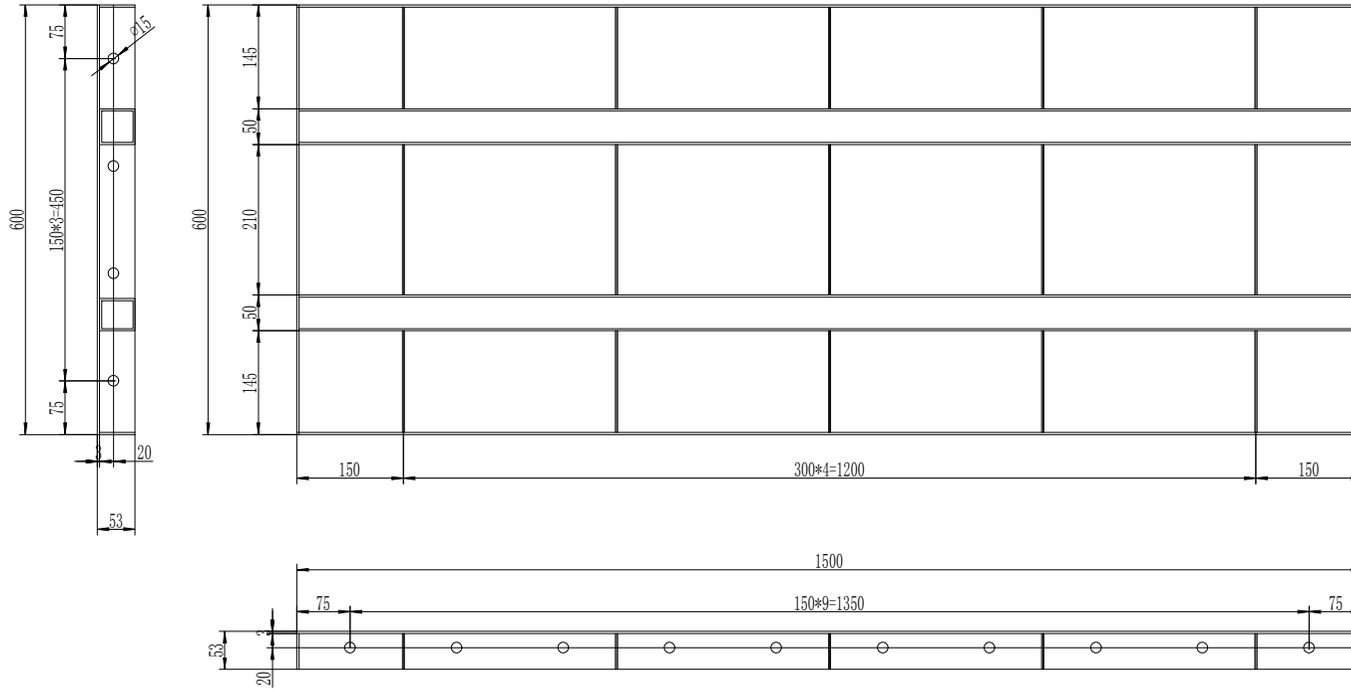


版权所有



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

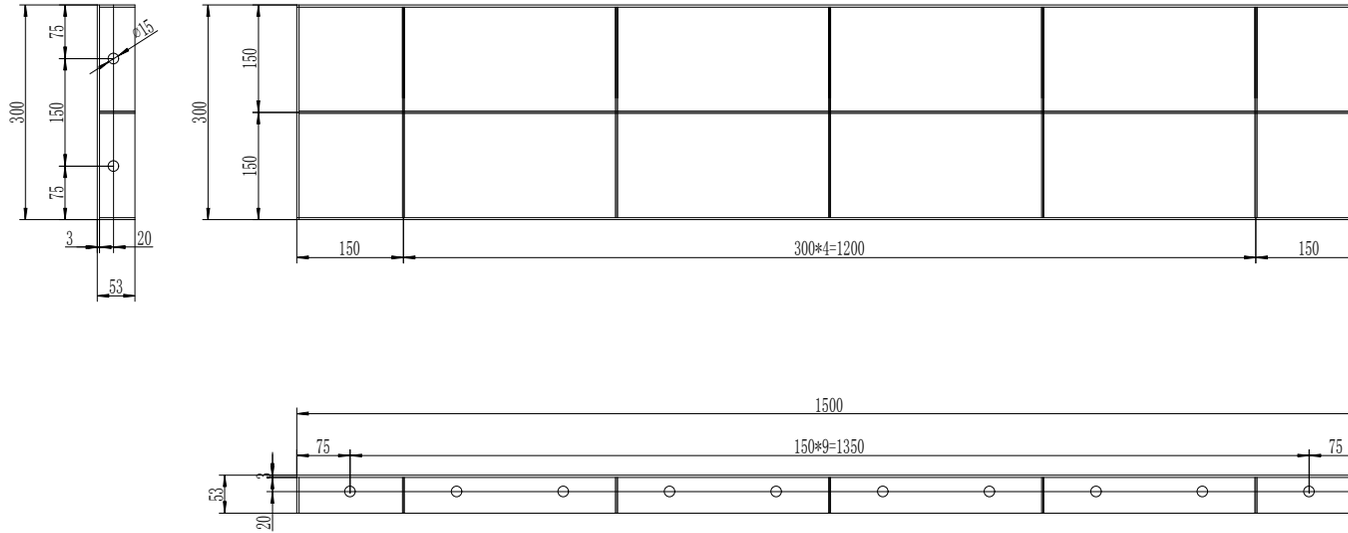
说明：

- 1、本图尺寸以毫米计；
- 2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--50*50*3方钢；

名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
			3	*	600	*						
6015钢模 01	1	面板	3	*	600	*	1500	1		21.20	24	1083.86
	2	竖法兰	4	*	50	*	600	2		1.88		
	3	横法兰	4	*	50	*	1500	2		4.71		
	4	横肋	□50*50*3		*	1500	2	4.430	13.29			
	5	竖肋	4	*	50	*	520	5		4.08		
合计：										45.16		

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称		
审定		图 纸 名 称	图 别	设计图
审核		挂篮内模	图 号	
复核			比 例	/
设计		6015标准平模设计图	页 号	第1页
制图			日 期	

版权所有



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

说明：

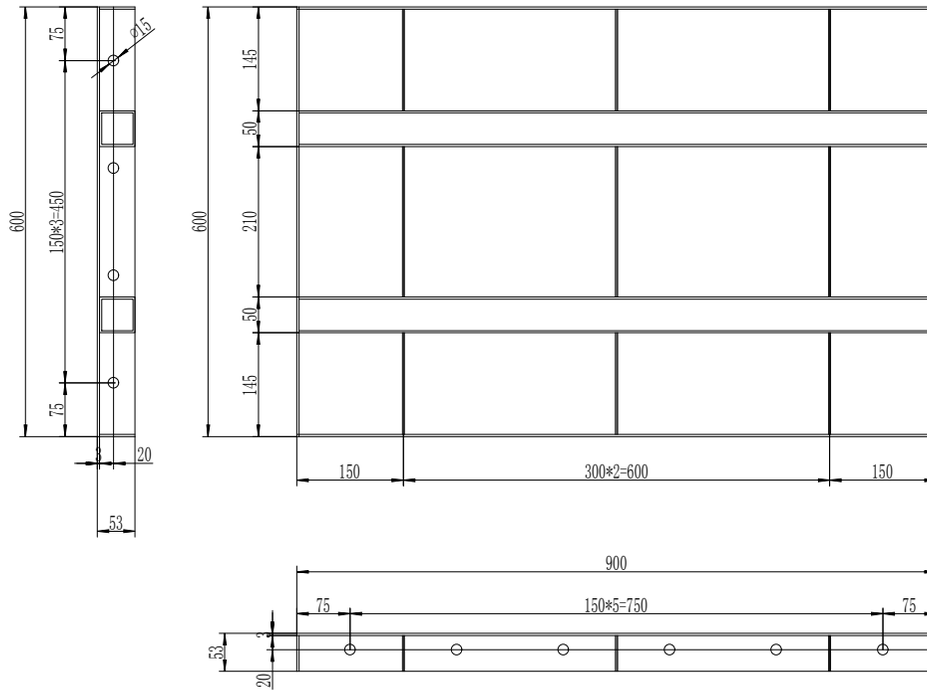
1、本图尺寸以毫米计；

2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--4mm钢板；

名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
3015钢模 01	1	面板	3	*	300	*	1500	1		10.60	4	83.84
	2	竖法兰	4	*	50	*	300	2		0.94		
	3	横法兰	4	*	50	*	1500	2		4.71		
	4	横肋	4	*	50	*	1500	1		2.36		
	5	竖肋	4	*	50	*	300	5		2.36		
合计：											20.96	

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称		
审定		图 纸 名 称	图 别	设计图
审核		挂篮内模 3015标准平模设计图	图 号	
复核			比 例	/
设计			页 号	第2页
制图			日 期	

版权所有



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

说明：

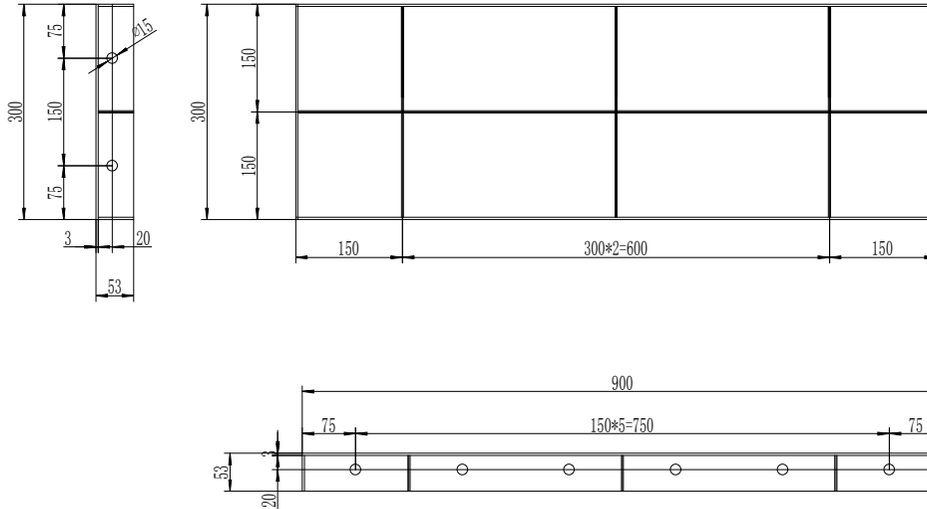
1、本图尺寸以毫米计；

2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--50*50*3方钢；

名称	序号	零件名称	材料规格					数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
6009钢模 01	1	面板	3	*	600	*	900	1		12.72	12	1	333.07
	2	竖法兰	4	*	50	*	600	2		1.88			
	3	横法兰	4	*	50	*	900	2		2.83			
	4	横肋	□50*50*3		*	900	2	4.430	7.97				
	5	竖肋	4	*	50	*	500	3		2.36			
合计：									27.76				

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称		
审定		图 纸 名 称	图 别	设计图
审核		挂篮内模	图 号	
复核			比 例	/
设计		6009标准平模设计图	页 号	第3页
制图			日 期	

版权所有



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

说明：

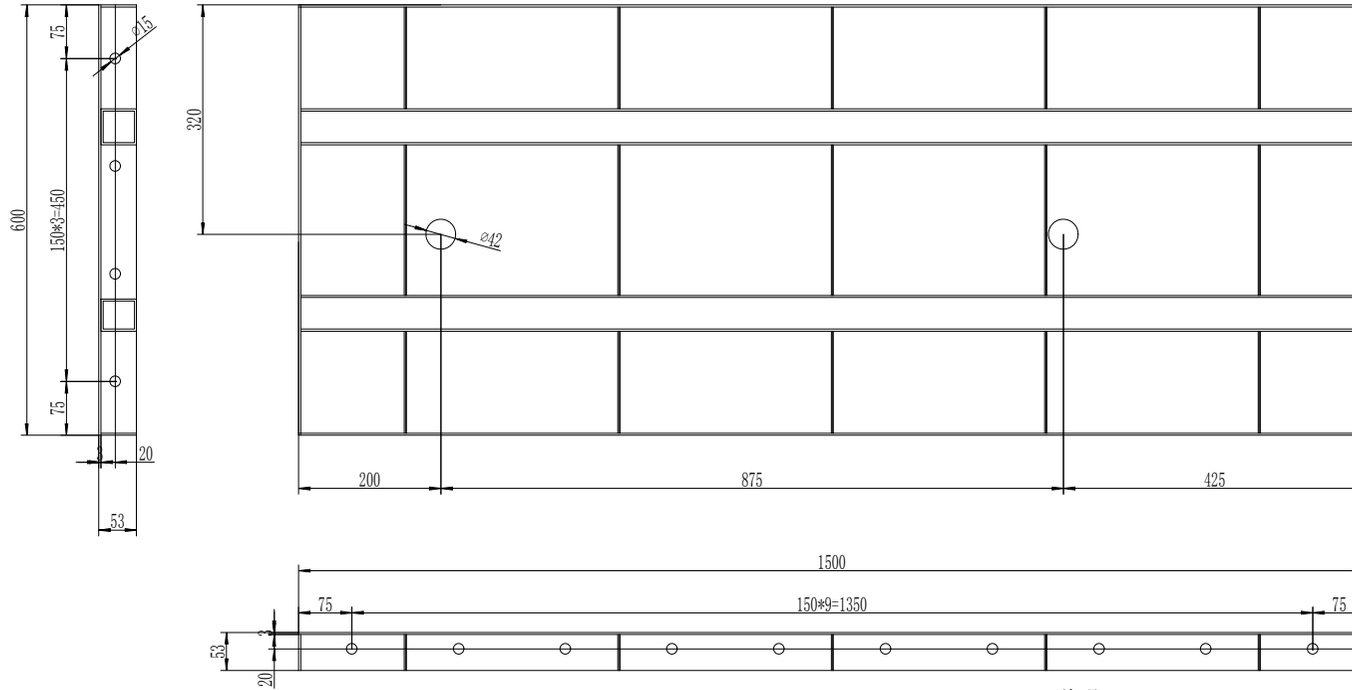
1、本图尺寸以毫米计；

2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--4mm钢板；

名称	序号	零件名称	材料规格					数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
			3	*	300	*	900						
3009钢模 01	1	面板	3	*	300	*	900	1		6.36	2	1	25.91
	2	竖法兰	4	*	50	*	300	2		0.94			
	3	横法兰	4	*	50	*	900	2		2.83			
	4	横肋	4	*	50	*	900	1		1.41			
	5	竖肋	4	*	50	*	300	3		1.41			
合计：									12.95				

山东铁鹰建设工程有限公司			工程名称	
审定		图 纸 名 称		图 别
审核		挂篮内模		图 号
复核				比 例
设计		3009标准平模设计图		页 号
制图				日 期

此种模板需在模板上喷写0 2



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2 套

说明：

- 1、本图尺寸以毫米计；
- 2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--50*50*3方钢；
- 3、平模喷漆颜色：天蓝色
- 4、法兰孔为直径15mm圆孔，冲孔时保证圆孔无凸起或凹陷现象
- 5、横法兰竖法兰为剪板焊接方式加工，非与面板一体折弯方式
- 6、法兰焊接时保证横，竖法兰互相垂直，不允许出现漏焊，缺焊。

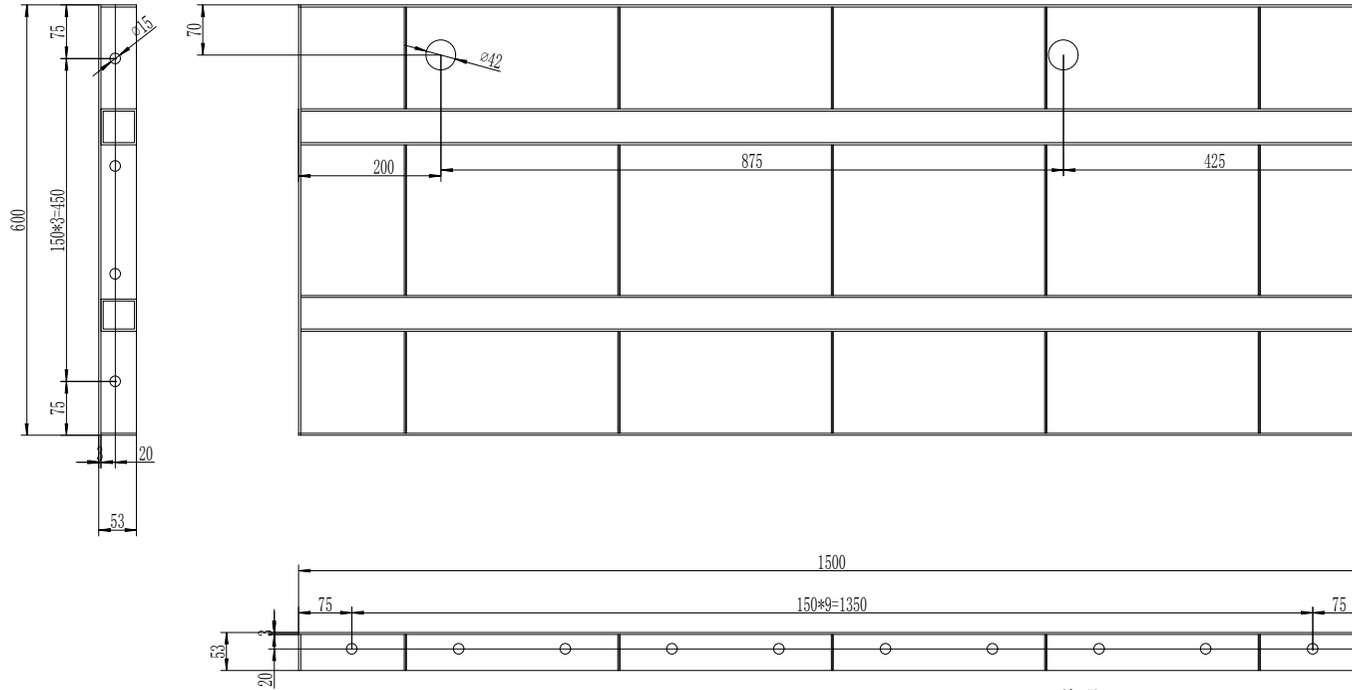
名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
			3	*	600	*						
6015钢模 02	1	面板	3	*	600	*	1500	1		21.20	8	361.29
	2	竖法兰	4	*	50	*	600	2		1.88		
	3	横法兰	4	*	50	*	1500	2		4.71		
	4	横肋	□50*50*3		*	1500	2	4.430	13.29			
	5	竖肋	4	*	50	*	520	5		4.08		
合计：										45.16		

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称		
审定		图 纸 名 称	图 别	
审核		挂篮内模	图 号	
复核			比 例	/
设计		6015标准平模02	页 号	第5页
制图			日 期	

版权所有

对称加工

此种模板需在模板上喷写0 3



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

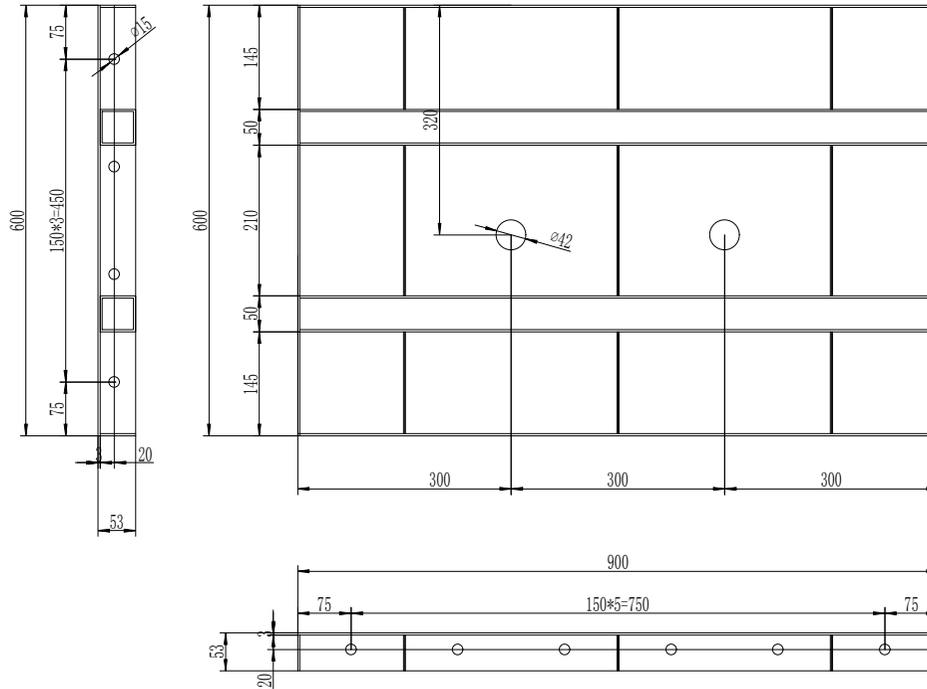
说明：

- 1、本图尺寸以毫米计；
- 2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--50*50*3方钢；
- 3、平模喷漆颜色：天蓝色
- 4、法兰孔为直径15mm圆孔，冲孔时保证圆孔无凸起或凹陷现象
- 5、横法兰竖法兰为剪板焊接方式加工，非与面板一体折弯方式
- 6、法兰焊接时保证横，竖法兰互相垂直，不允许出现漏焊，缺焊。

名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
6015钢模 03	1	面板	3	*	600	*	1500	1		21.20	8	361.29
	2	竖法兰	4	*	50	*	600	2		1.88		
	3	横法兰	4	*	50	*	1500	2		4.71		
	4	横肋	□50*50*3		*	1500	2	4.430	13.29			
	5	竖肋	4	*	50	*	520	5		4.08		
合计：										45.16		

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称		
审定		图 纸 名 称		图 别
审核		挂篮内模		图 号
复核				比 例
设计		6015标准平模03		页 号
制图				日 期

此种模板需在模板上喷写0 2



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
			3	*	600	* 900						
6009钢模 02	1	面板	3	*	600	* 900	1		12.72	4	1	111.02
	2	竖法兰	4	*	50	* 600	2		1.88			
	3	横法兰	4	*	50	* 900	2		2.83			
	4	横肋	□50*50*3		*	900	2	4.430	7.97			
	5	竖肋	4	*	50	* 500	3		2.36			
合计:									27.76			

说明:

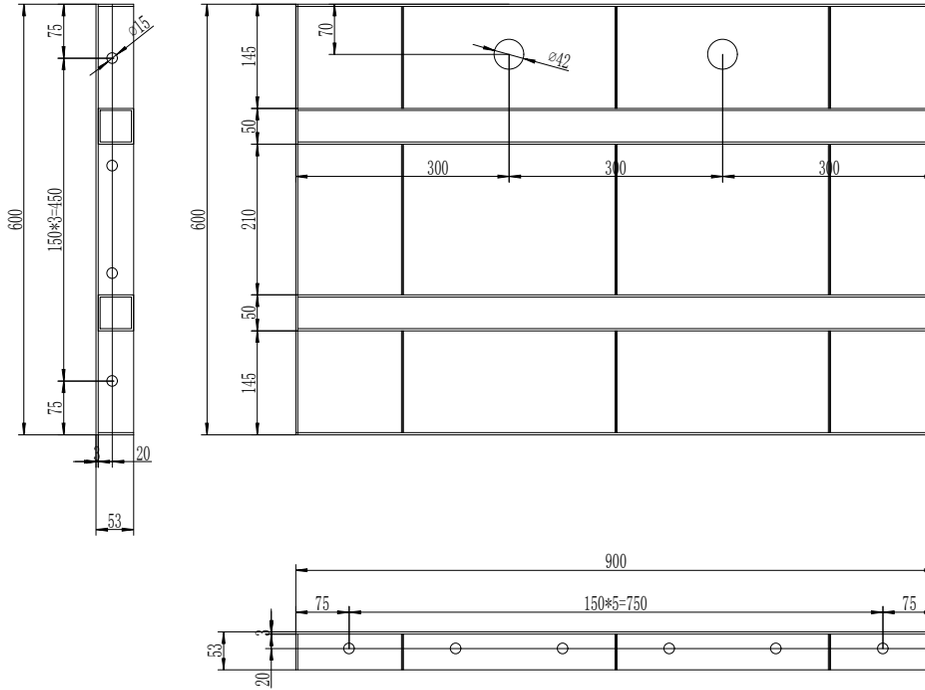
- 1、本图尺寸以毫米计;
- 2、材料: 面板--3mm钢板; 法兰--4mm钢板; 横肋--50*50*3方钢;
- 3、平模喷漆颜色: 天蓝色
- 4、法兰孔为直径15mm圆孔, 冲孔时保证圆孔无凸起或凹陷现象
- 5、横法兰竖法兰为剪板焊接方式加工, 非与面板一体折弯方式
- 6、法兰焊接时保证横, 竖法兰互相垂直, 不允许出现漏焊, 缺焊。

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称	
审定		图 纸 名 称	图 别
审核		挂篮内模 6009标准平模02设计图	图 号
复核			比 例
设计			页 号
制图			日 期
			设计图
			/
			第7页

版权所有

此种模板需在模板上喷写0 3

对称加工



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
6009钢模 03	1	面板	3	*	600	*	900	1		12.72	4	111.02
	2	竖法兰	4	*	50	*	600	2		1.88		
	3	横法兰	4	*	50	*	900	2		2.83		
	4	横肋	□50*50*3		*	900	2	4.430	7.97			
	5	竖肋	4	*	50	*	500	3		2.36		
合计:											27.76	

说明:

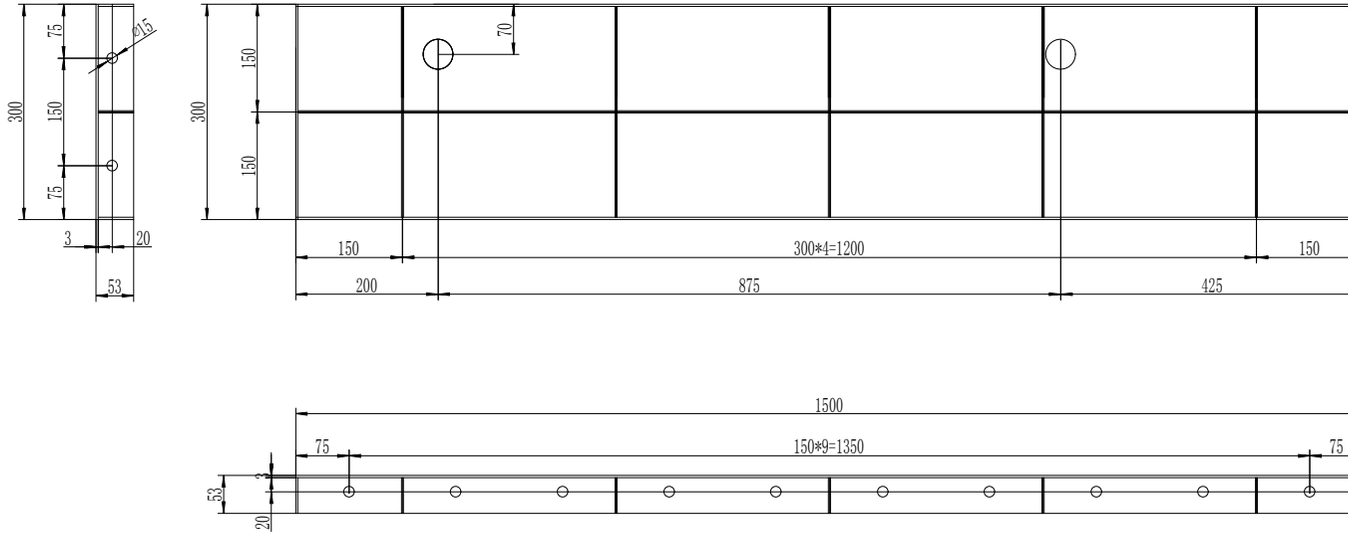
- 1、本图尺寸以毫米计;
- 2、材料: 面板--3mm钢板; 法兰--4mm钢板; 横肋--50*50*3方钢;
- 3、平模喷漆颜色: 天蓝色
- 4、法兰孔为直径15mm圆孔, 冲孔时保证圆孔无凸起或凹陷现象
- 5、横法兰竖法兰为剪板焊接方式加工, 非与面板一体折弯方式
- 6、法兰焊接时保证横, 竖法兰互相垂直, 不允许出现漏焊, 缺焊。

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称	
审定		图 纸 名 称	图 别
审核		挂篮内模 6009标准平模03设计图	图 号
复核			比 例
设计			页 号
制图			日 期
			第8页

版权所有

此种模板需在模板上喷写0 2

对称加工



说明:

- 1、本图尺寸以毫米计;
- 2、材料: 面板--3mm钢板; 法兰--4mm钢板; 横肋--50*50*3方钢;
- 3、平模喷漆颜色: 天蓝色
- 4、法兰孔为直径15mm圆孔, 冲孔时保证圆孔无凸起或凹陷现象
- 5、横法兰竖法兰为剪板焊接方式加工, 非与面板一体折弯方式
- 6、法兰焊接时保证横, 竖法兰互相垂直, 不允许出现漏焊, 缺焊。

本理论重量表, 所示数量为单套数量, 加工2 套

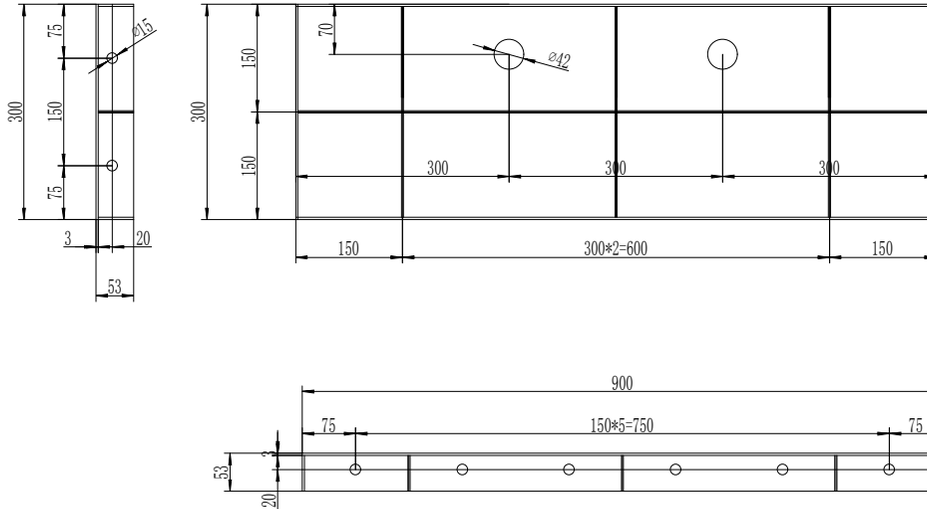
名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单套块数	套数	总重
3015钢模 02	1	面板	3	*	300	* 1500	1		10.60	8	1	167.68
	2	竖法兰	4	*	50	* 300	2		0.94			
	3	横法兰	4	*	50	* 1500	2		4.71			
	4	横肋	4	*	50	* 1500	1		2.36			
	5	竖肋	4	*	50	* 300	5		2.36			
合计:									20.96			

山东铁鹰建设工程有限公司			工程名称	
审定		图 纸 名 称		图 别
审核		挂篮内模		图 号
复核		3015标准平模设计图02		比 例
设计				页 号
制图				日 期
				第9页

版权所有

此种模板需在模板上喷写0 2

对称加工



本理论重量表，所示数量为单套数量，加工2套

说明：

- 1、本图尺寸以毫米计；
- 2、材料：面板--3mm钢板；法兰--4mm钢板；横肋--50*50*3方钢；
- 3、平模喷漆颜色：天蓝色
- 4、法兰孔为直径15mm圆孔，冲孔时保证圆孔无凸起或凹陷现象
- 5、横法兰竖法兰为剪板焊接方式加工，非与面板一体折弯方式
- 6、法兰焊接时保证横，竖法兰互相垂直，不允许出现漏焊，缺焊。

名称	序号	零件名称	材料规格				数量	单位重	单块重	单块数	套数	总重
3009钢模 02	1	面板	3	*	300	*	900	1		6.36	4	51.81
	2	竖法兰	4	*	50	*	300	2		0.94		
	3	横法兰	4	*	50	*	900	2		2.83		
	4	横肋	4	*	50	*	900	1		1.41		
	5	竖肋	4	*	50	*	300	3		1.41		
合计：										12.95		

山东铁鹰建设工程有限公司		工程名称	
审定		图 纸 名 称	图 别
审核		挂篮内模 3009标准平模设计图02	图 号
复核			比 例
设计			页 号
制图			日 期
			设计图
			/
			第10页