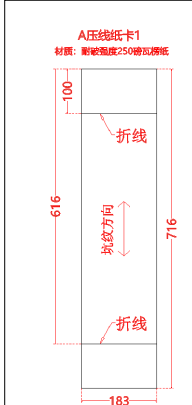
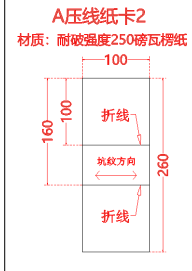
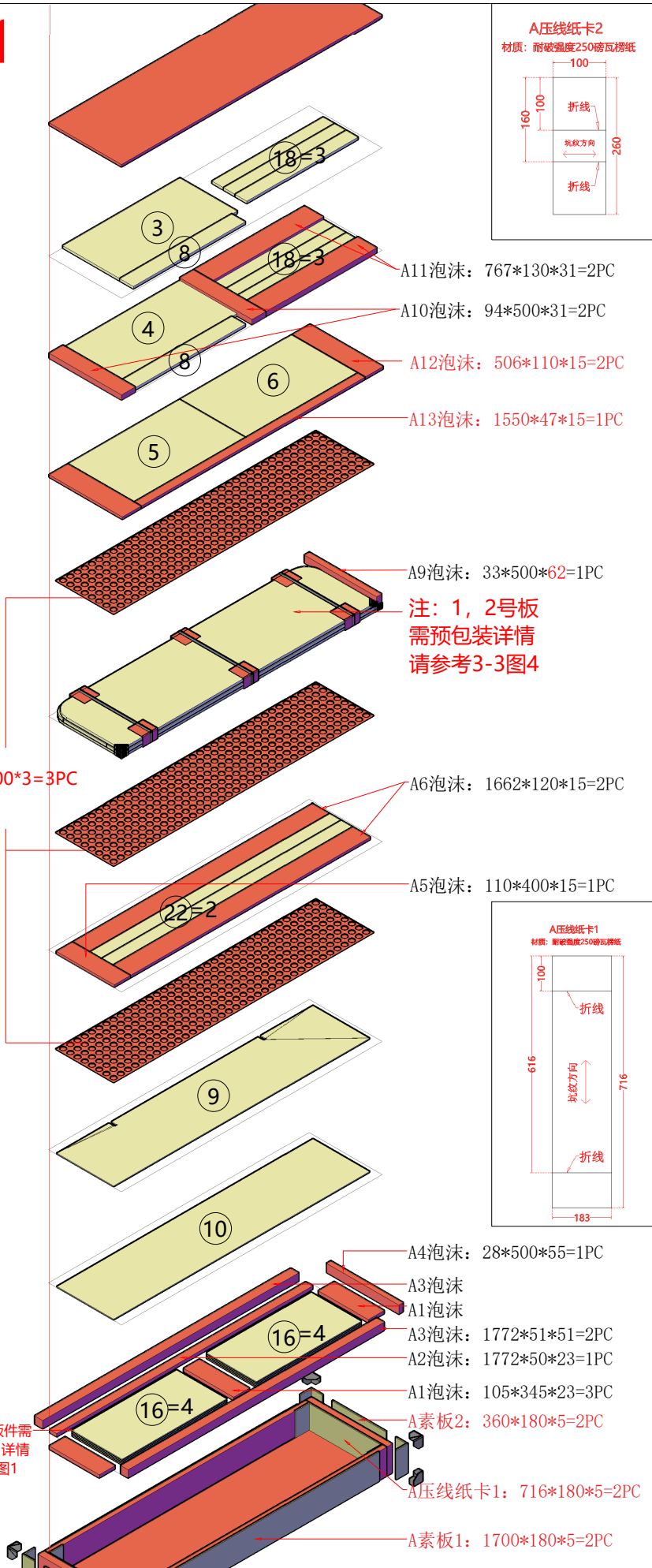


3-1



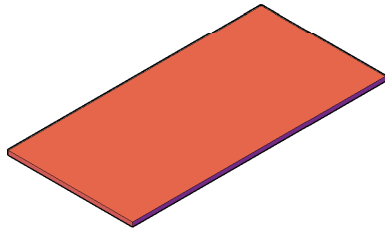
板件名称	产品尺寸 (mm)		板厚 (mm)	单套数量
	长	宽		
1-顶板倒圆角	1800	500	30	1
2-底板倒圆	1764	481	15	1
3-左侧板	812	396	15	1
4-右侧板	812	396	15	1
5-左中侧板	775	459	15	1
6-中侧板	775	459	15	1
8-前封板	775	92.5	15	2
9-后背板上铰u	1772	391.5	5	1
10-薄背板打孔	1772	391.5	5	1
16-抽底	724	345	5	8
18-前拉条	767	80	15	6
19-侧板	324	80	15	2
22-前后档条	1662	80	16	2

- 长边泡沫 1816*183*25=2pc
- 宽边泡沫 566*183*40=2pc
- 顶底泡沫 1806*506*15=2pc
- L型纸护角 165*80*5=4pc
- 塑胶护角 60*60*1.5=8pc
- 中封箱压线尺寸1921*591*193

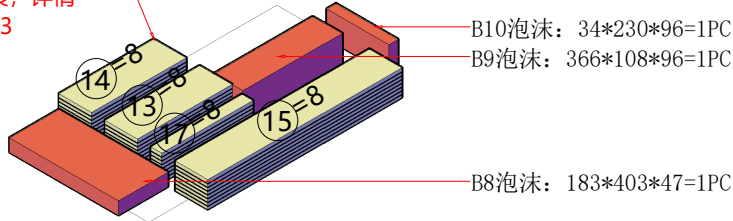
SKU	GJQ020549US-01AA-A002		
名称	圆弧8抽		
包装尺寸 (mm)	1951*596*193		
净重 (kg)	60.0	毛重 (kg)	66.2
制图	王浩	版本	20250528V1

****包装必读!!!
每块板的底和面都必须有厚度0.5mm的珍珠棉覆盖,除非另有说明.****

3-2



注：13,14,15和17号板件需预包装，详情请参考3-3图3



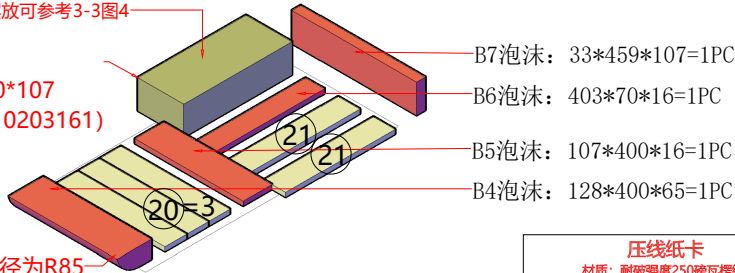
B10泡沫：34*230*96=1PC

B9泡沫：366*108*96=1PC

B8泡沫：183*403*47=1PC

五金盒内部摆放可参考3-3图4

五金盒：
400*170*107
(编码：10203161)



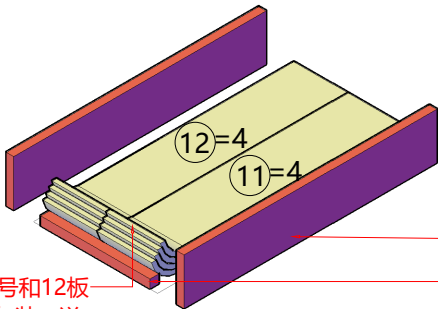
B7泡沫：33*459*107=1PC

B6泡沫：403*70*16=1PC

B5泡沫：107*400*16=1PC

B4泡沫：128*400*65=1PC

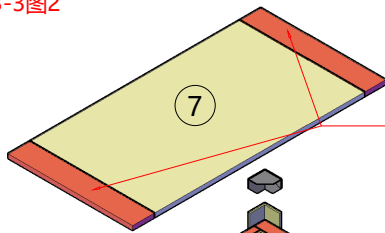
圆弧半径为R85
裁减尺寸参考3-3图6



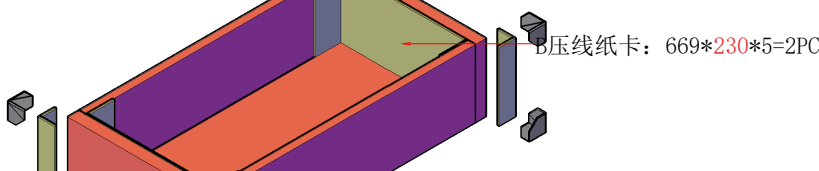
B3泡沫：933*27*172=2PC

B2泡沫：32*404*32=1PC

注：12号和12板件需预包装，详情请参考3-3图2



B1泡沫：79*459*15=2PC



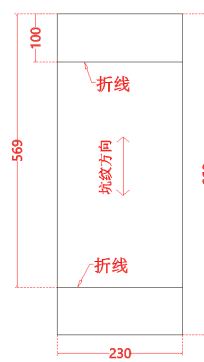
压线纸卡：669*230*5=2PC



板件名称	产品尺寸 (mm)		板厚 (mm)	单套数量
	长	宽		
7-右中侧板	775	459	15	1
11-弧形抽面	933	200	14	4
12-弧形抽面	933	200	14	4
13-左抽帮	350	120	12	8
14-右抽帮	350	120	12	8
15-后抽堵	716	120	12	8
17-抽拉条	337	40	12	8
20-中条	403	80	16	3
21-侧条	403	80	16	2
五金	入五金盒 编码：10203161			1
导轨				

压线纸卡

材质：耐破强度250磅瓦楞纸



长边泡沫 943*230*25=2pc

宽边泡沫 519*230*40=2pc

顶底泡沫 933*459*15=2pc

L型纸护角 230*80*5=4pc

塑胶护角60*60*1.5=8pc

中封箱压线尺寸1048*544*240

SKU	GJQ020549US-01AA-B002		
名称	圆弧8抽		
包装尺寸 (mm)	1078*549*245		
净重 (kg)	42.0	毛重 (kg)	46.2
制图	王浩	版本	20250528V1

****包装必读!!!

每块板的底和面都必须有厚度0.5mm的珍珠棉覆盖,除非另有说明.****

3-3

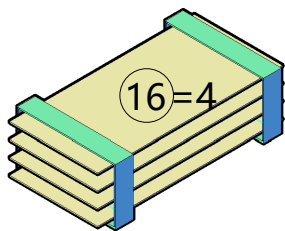


图1

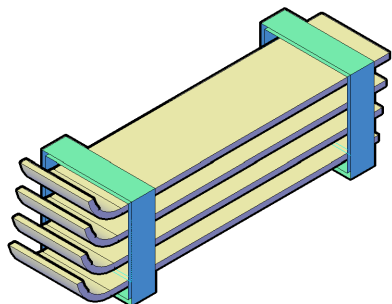


图2

注：11,12号板预包装相同，叠加在一起之后缠绕起来,每一层需用珍珠棉隔开

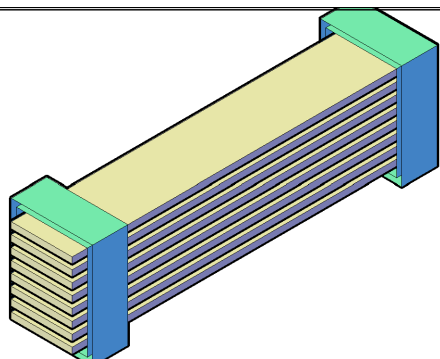


图3

注：13,14,15,17号板预包装相同，叠加在一起之后缠绕起来

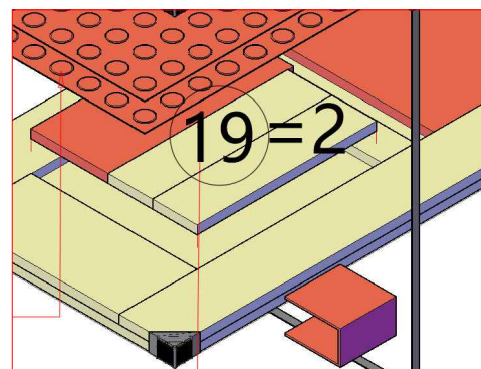
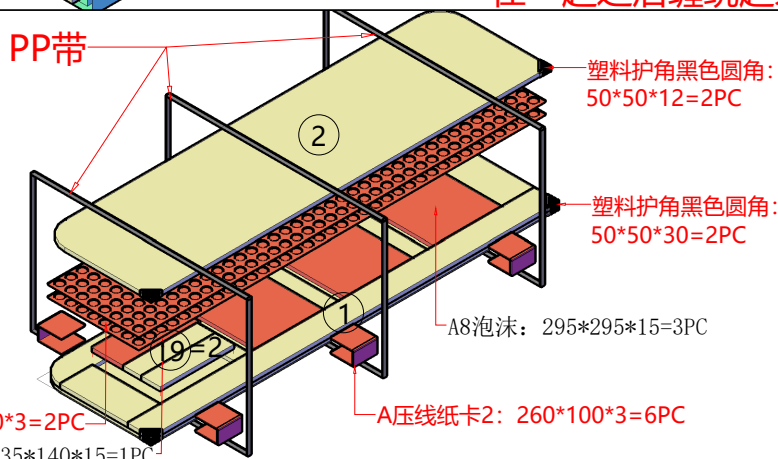
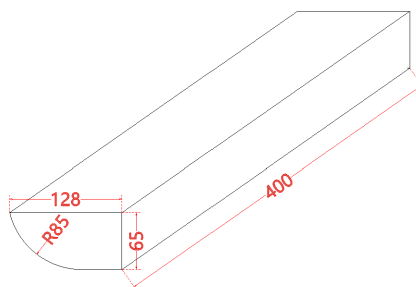


图5



B4异型泡沫尺寸图

图6

SKU	GKF020549US-01AA		
名称	圆弧8抽		
包装尺寸 (mm)			
净重 (kg)		毛重 (kg)	
制图	王浩	版本	

****包装必读!!!
每块板的底和面都必须有厚度0.5mm的珍珠棉覆盖,除非另有说明.*****