

校对清单
核对客户型号

比对铭牌参数

标注颜色尺寸

材质规格

项目	
库	
文件名	

Qlima

PANTONE BLACK C

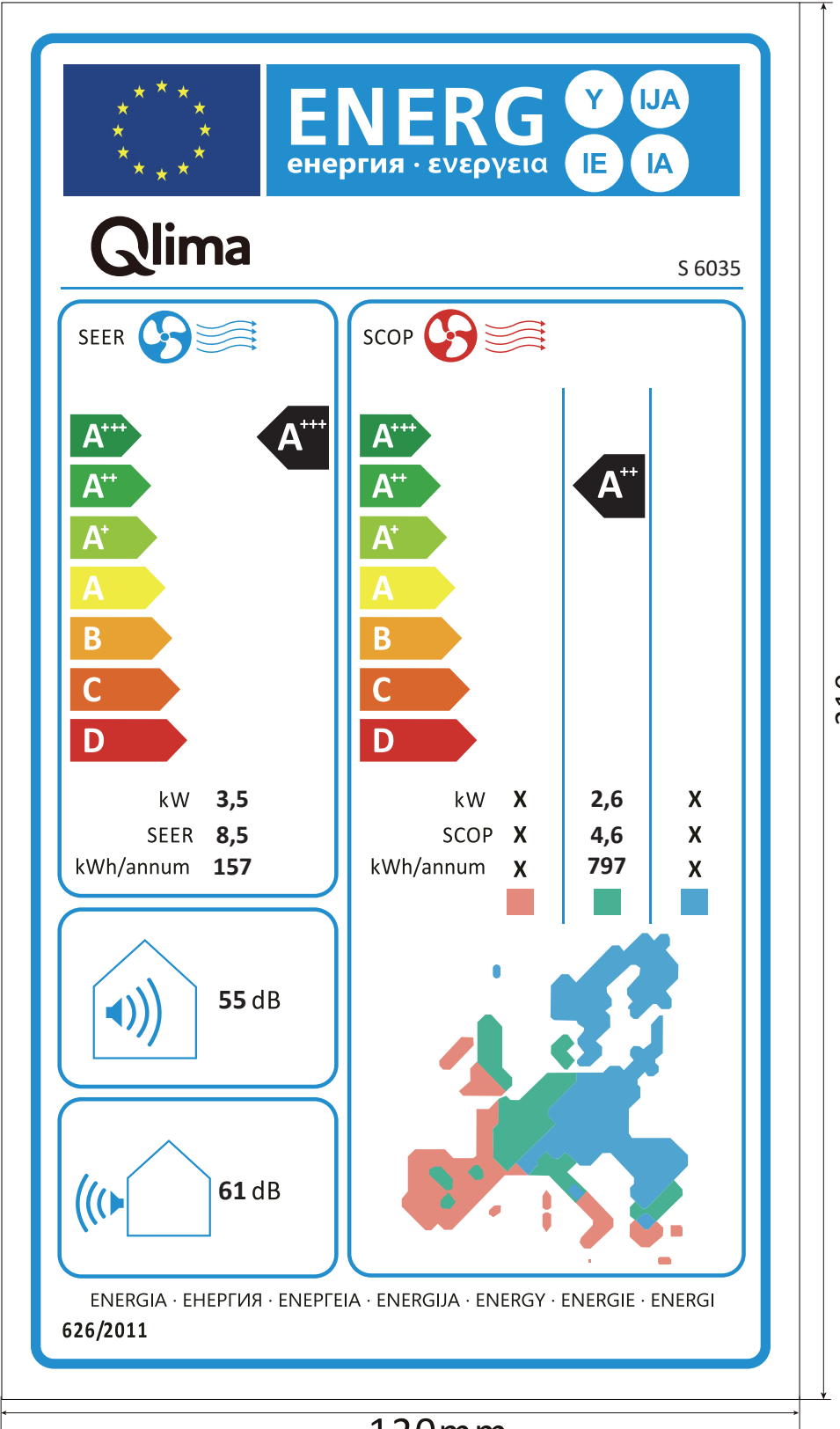
颜色要求请见第二页

技术要求 (版本号: E, 2017-03)

- 能效标识外观质量、材料性能应符合QMK(Z)-J53.025《能效标识技术条件》的有关要求;
- 未注尺寸公差应符合QMK(Z)-J53.025《能效标识技术条件》的有关要求;
- 外协生产必须严格按电子文档进行输出;
- 印刷颜色如图纸标注(未注字体和图案印刷颜色为黑色)
- 有RoHS指令要求的物料应符合美的企业标准QMK-J000.1002《产品中限制使用有害物质的技术标准》。
- 有REACH要求的物料应符合QMK-J000.1008《REACH法规要求技术标准》。

Technical Requirement(Ver.: E, 2017-03)

- Appearance quality and material performance of energy label shall comply with relevant requirement of QMK(Z)-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;
- Undimensioned dimensional tolerance shall comply with relevant requirement of QMK(Z)-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;
- Out-sourced production shall be in strict accordance with electronic document;
- Printing color shall as per the drawing(undimensioned fonts and drawings are black)
- Materials subject to RoHS shall comply with QMK-J000.1002 Technical Standard for Restricted Hazardous Substance in the Products of MIDEA.
- Materials subject to REACH shall comply with QMK-J000.1008 Technical Standard for REACH of MIDEA.



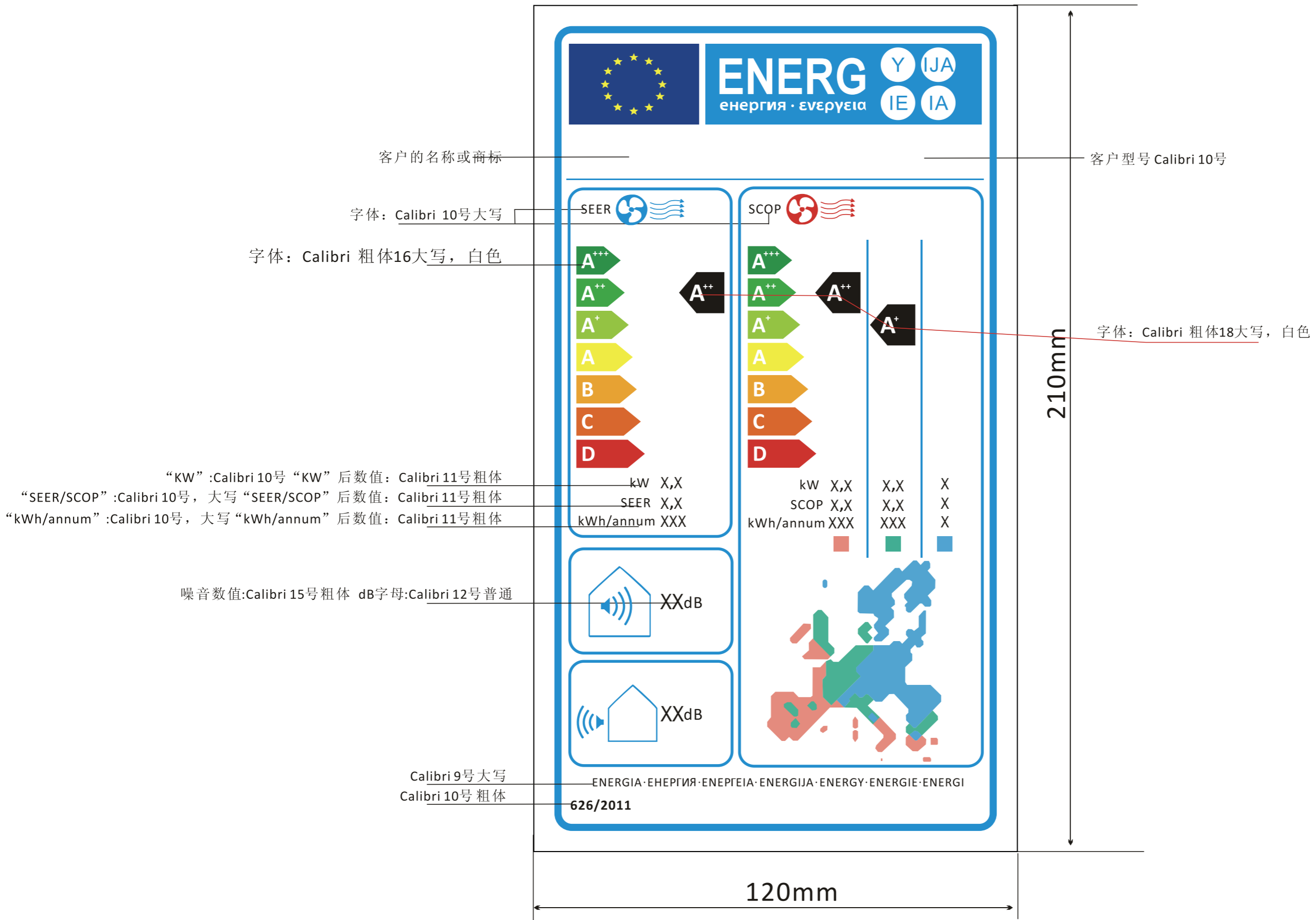
@完善材质

16022000C59403

				能效标贴 RoHS	
				Qlima-KFR35W/BP3NB-X230(RD6)-GW-0402 (S 6035, 2021新商标)	
				铜板纸不干胶(不可移胶) 80g/m ²	
				过UV油	
				广东美的制冷设备有限公司	
@	1	赵春梅	2021-12-9	欧洲新能效标贴(RoHS)	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	
绘图	赵春梅	审核	林灿荣	图样标记	重量 比例
设计	赵春梅	标准化	林灿荣	K	1:1
校对	/	审定	/	共 1 页	第 1 页
会签		日期	2021-11-18		

Color Guide

- C100 M80 Y0 K0
- C100 M0 Y0 K0
- C0 M0 Y0 K100
- C100 M0 Y100 K0
- C70 M0 Y100 K0
- C30 M0 Y100 K0
- C0 M0 Y100 K0
- C0 M30 Y100 K0
- C0 M70 Y100 K0
- C0 M100 Y100 K0
- C0 M46 Y46 K0
- C59 M0 Y47 K0
- C54 M8 Y0 K0



此为1:1图纸, 请按图纸制做, 请勿随意变动