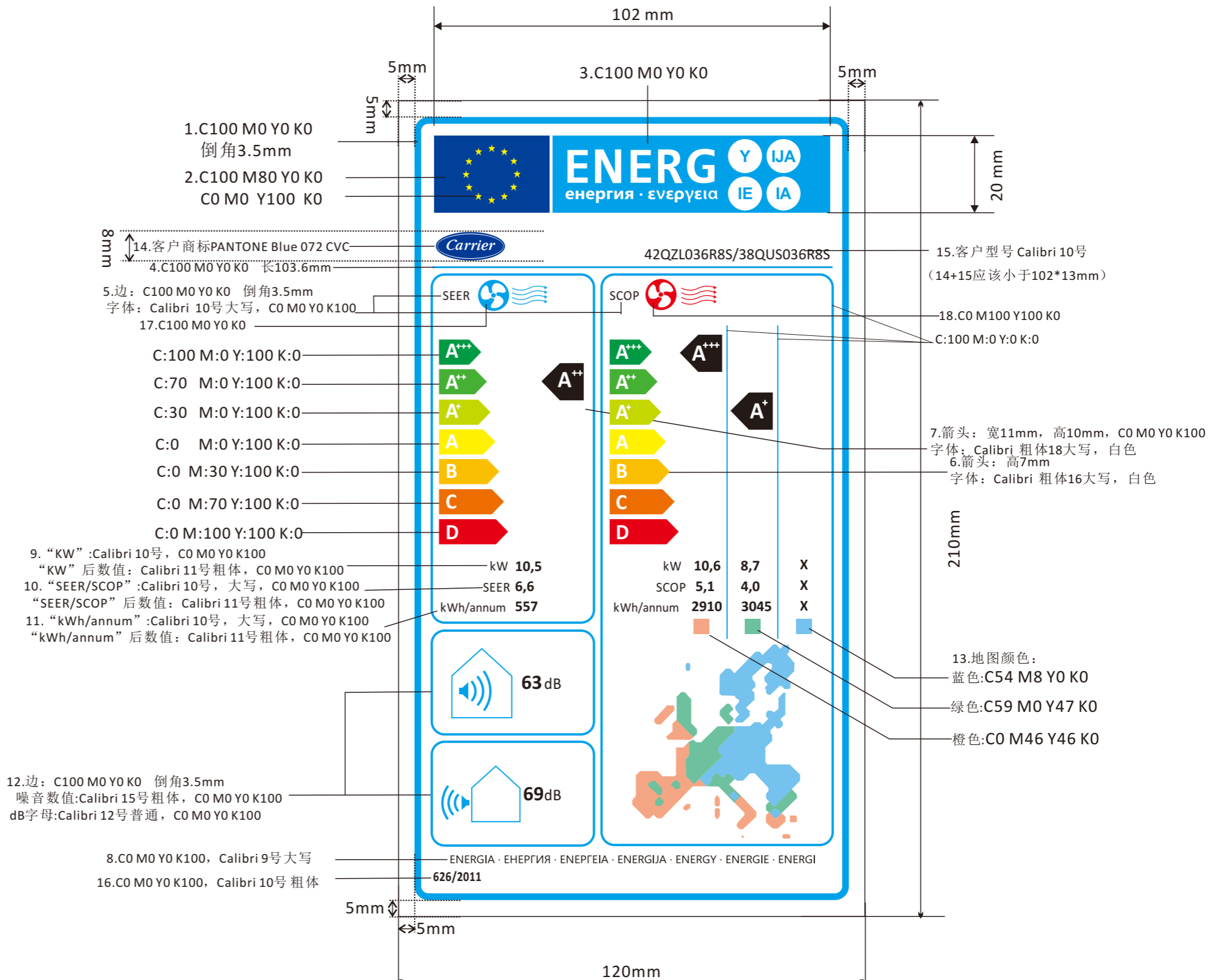


项目	
库	
文件名	

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H



### 技术要求 (版本号: D, 2012-12)

- 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;
- 有ROHS指令要求的物料应符合美的企业标准QML-J11.006《产品中限制使用有害物质的技术标准》。
- 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)

Technical Requirement(Ver.: D, 2012-12)  
 1. Appearance quality and material performance of energy label shall comply with relevant requirement of QMK(Z)-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;  
 2. Undimensioned dimensional tolerance shall comply with relevant requirement of QMK(Z)-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;  
 3. Materials subject to ROHS shall comply with QML-J11.006 Technical Standard for Restricted Hazardous Substance in the Products of MIDEA.  
 4. Out-sourced production shall be in strict accordance with electronic document;  
 5. Printing color shall as per the drawing(undimensioned fonts and drawings are black)

16023000A49564

				分体式空调器		CARRIER-KFR105W/BP3T1N8-D30(RD0)-0403 (38QUS036R8S,配42QZL036R8S)	
				能效标贴 RoHS		材料 铜版纸(不干胶) 80g/m <sup>2</sup>	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例
绘图	潘继宇		审核	何伟	K		1:1
设计	潘继宇		标准化				
校对			审定	/			
工艺			日期	2018.1.31	共 1 页	第 1 页	

广东美的制冷设备有限公司