

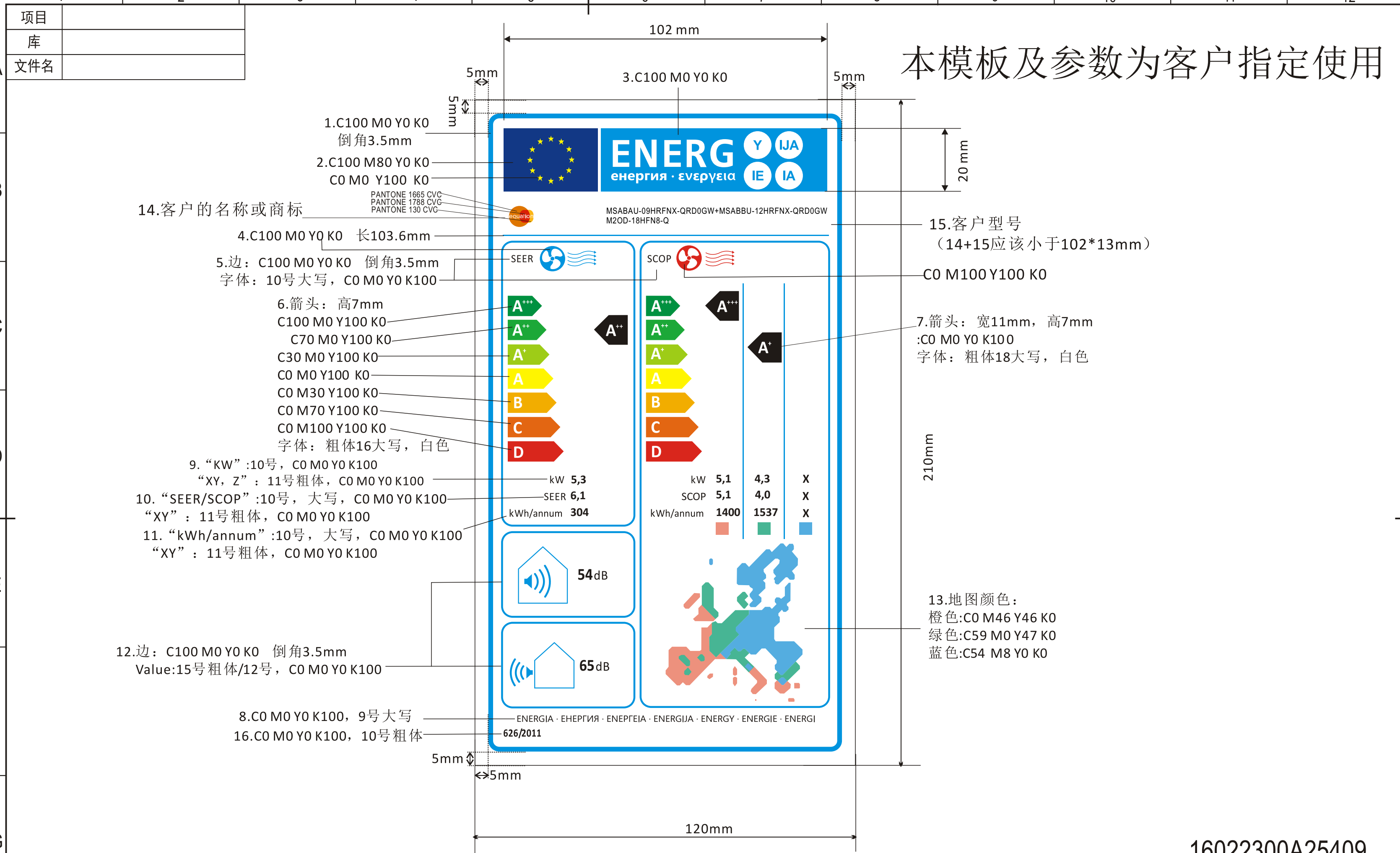
校对清单
核对客户型号

比对铭牌参数

标注颜色/尺寸

材质规格

本模板及参数为客户指定使用



14.客户的名称或商标

15.客户型号
(14+15应该小于102*13mm)

5.边: C100 M0 Y0 K0 倒角3.5mm
字体: 10号大写, CO M0 Y0 K100

7.箭头: 宽11mm, 高7mm
:CO M0 Y0 K100
字体: 粗体18大写, 白色

9. "kW": 10号, CO M0 Y0 K100
"XY, Z": 11号粗体, CO M0 Y0 K100
10. "SEER/SCOP": 10号, 大写, CO M0 Y0 K100
"XY": 11号粗体, CO M0 Y0 K100
11. "kWh/annum": 10号, 大写, CO M0 Y0 K100
"XY": 11号粗体, CO M0 Y0 K100

12.边: C100 M0 Y0 K0 倒角3.5mm
Value: 15号粗体/12号, CO M0 Y0 K100

13.地图颜色:
橙色: C0 M46 Y46 K0
绿色: C59 M0 Y47 K0
蓝色: C54 M8 Y0 K0

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QMG-J53.025《能效标识技术条件》的有关要求;
- 未注尺寸公差应符合QMG-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.: C, 2008-7)
1. Appearance quality and material performance of energy label shall comply with relevant requirement of QMG-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;
2. Undimensioned dimensional tolerance shall comply with relevant requirement of QMG-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)

16022300A25409

					Equation-KFR52W/BP3T2N8-B31-0403 (M20D-18HFN8-Q)配MSABAU-09HRFNX-QRD0GW 配MSABBU-12HRFNX-QRD0GW)		
					能效标贴 (RoHS)		
标记	处数	更改文件号	签字	日期	材料 铜版纸过油(不干胶) 80g/m ² 过UV油		
绘图	袁成英	审核	何伟		图样标记	重量	比例
设计	袁成英	标准化	何伟		K		1:1
校对		审定					
工艺	陈春泉	日期	2019.04.10		共 1 页	第 1 页	

广东美的制冷设备有限公司