

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	

参数客供

PANTONE Black CVC



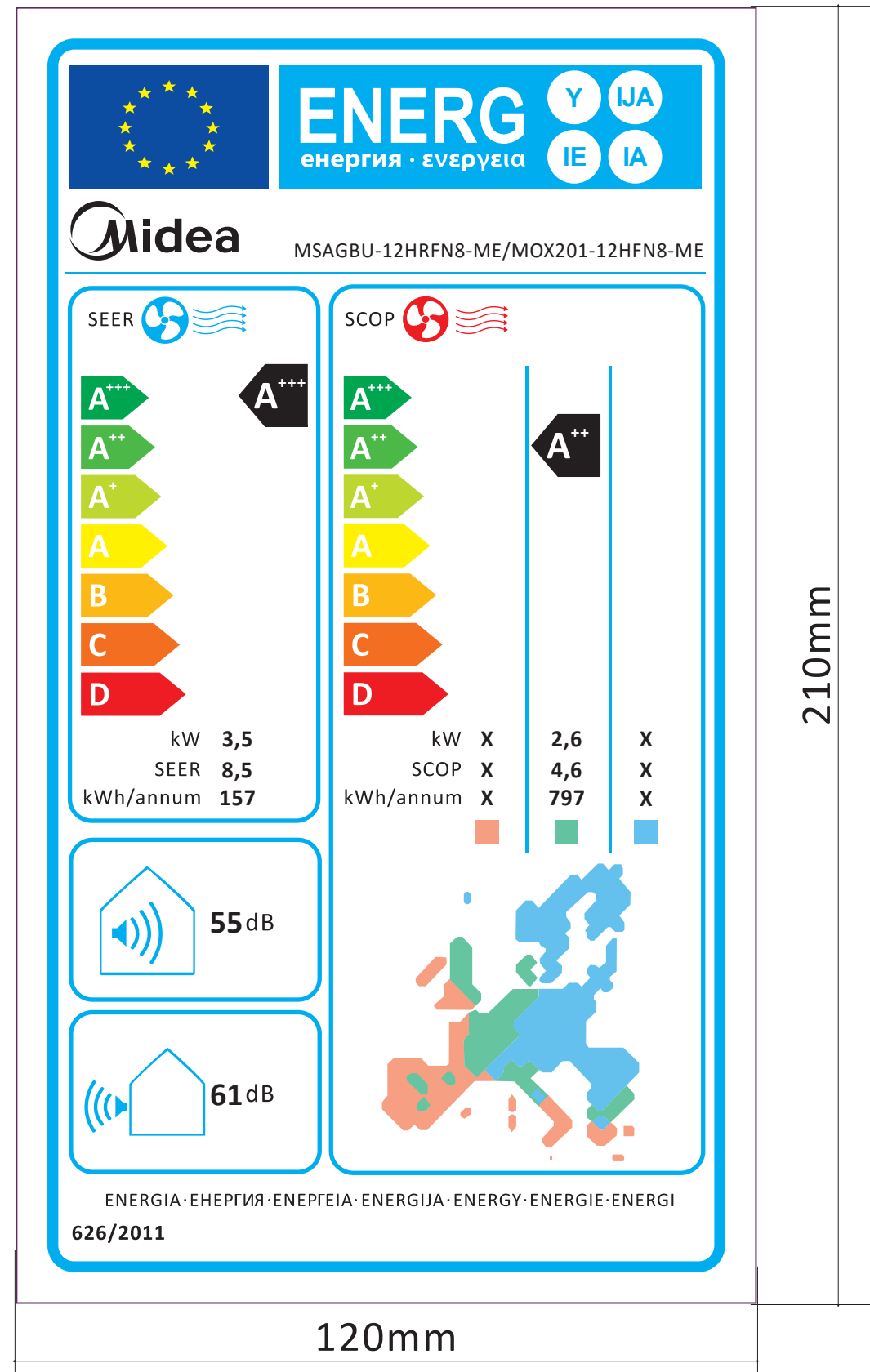
颜色要求请见第二页

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.



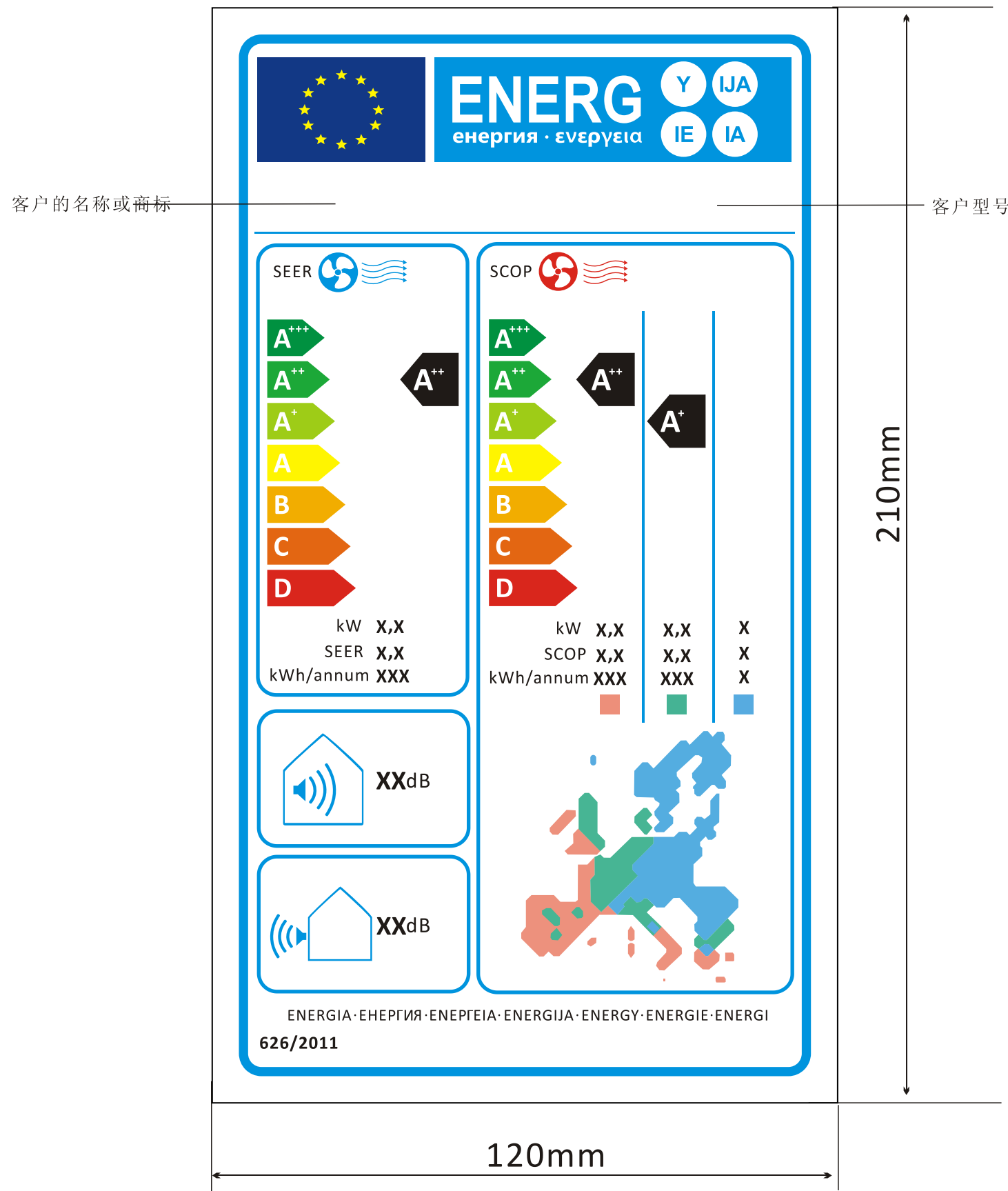
16022000C35779

MIDEA-KFR35G/BP3N8Y-AGBU(RD1)-GW (GA)-0419 (客户型号: MSAGBU-12HRFN8-ME/MOX201-12HFN8-ME)

材料 铜版纸 (不干胶) 80g/m² (过UV油)

广东美的制冷设备有限公司

欧洲新能效标贴(RoHS)				
标记	处数	更改文件号	签字	日期
绘图	陈旺	审核	袁维	
设计	陈旺	标准化	袁维	
校对	/	审定	/	
会签	张勇	日期	2020-12-21	
图样标记		K	重量	比例
共 1 页		第 1 页		



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