

核对客户型号

### 比对铭牌参数

标注颜色/尺寸

材质规格

A

B

C

D

E

F

**G**

H

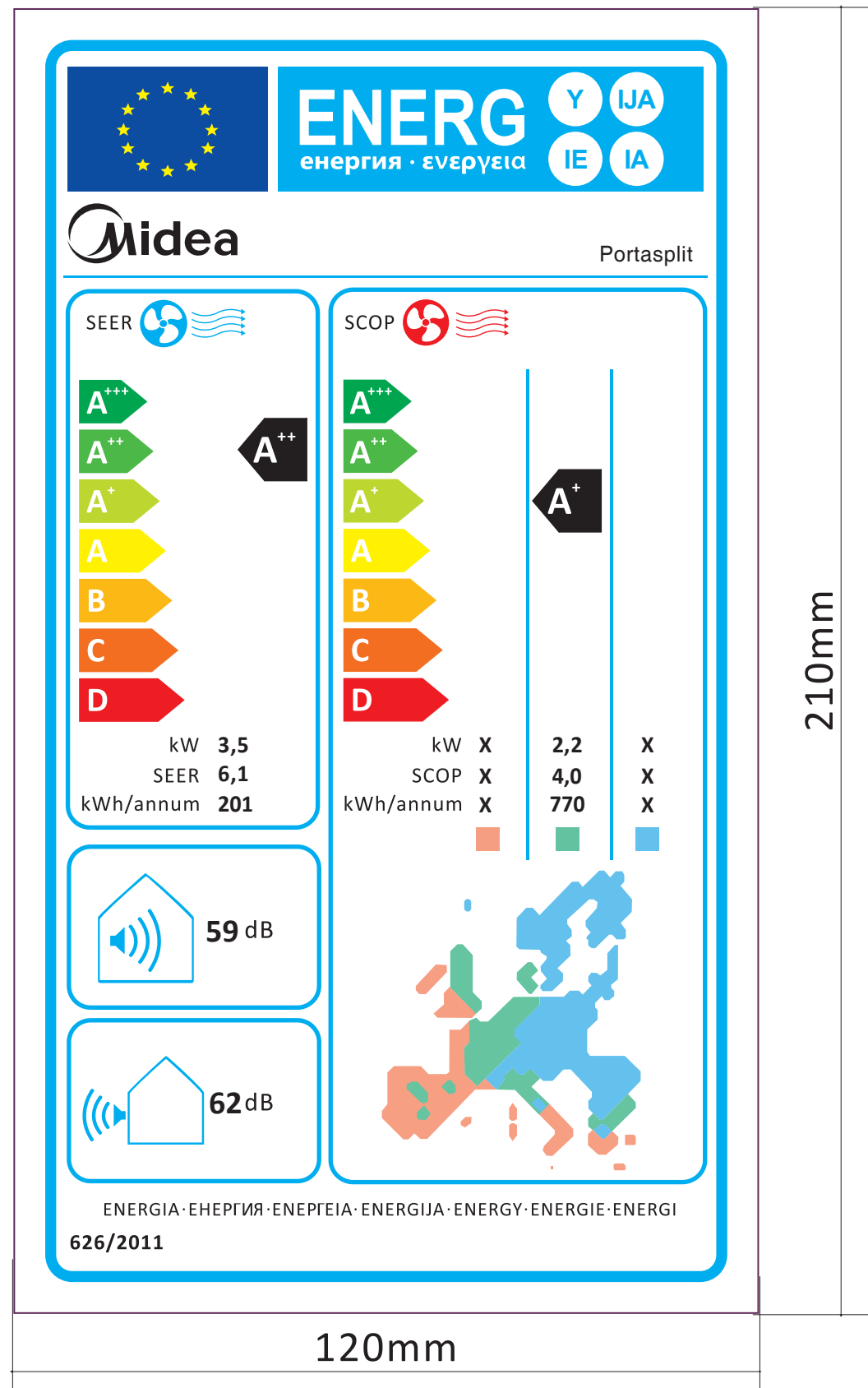
项目	
库	
文件名	

## 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）

1. 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;
2. 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;
3. 外协生产必须严格按电子文档进行输出;
4. 印刷颜色如图纸标注(未注字体和图案印刷颜色为黑色)
5. 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》。
6. 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)

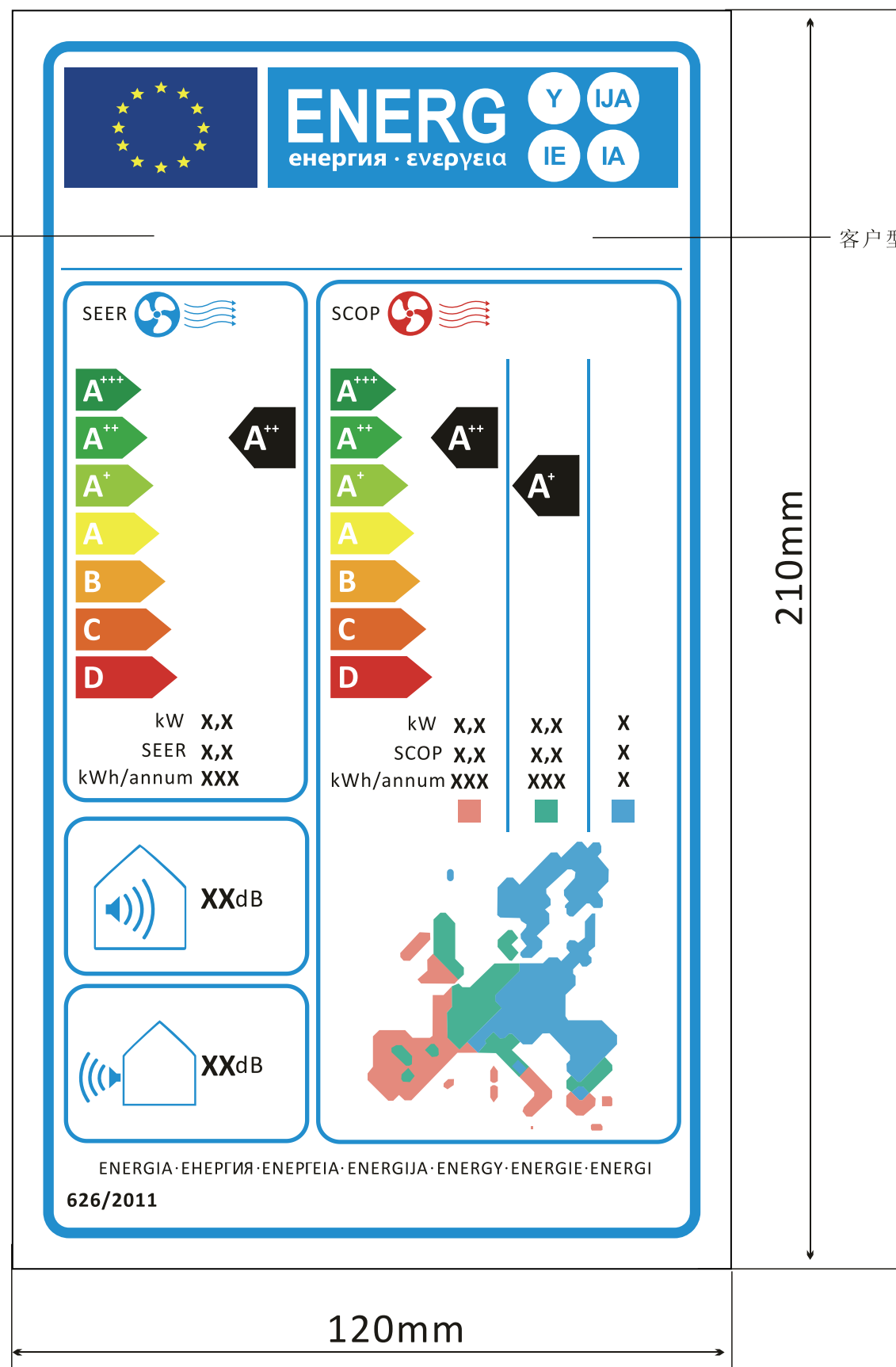
1. Appearance quality and material performance of energy label shall comply with relevant requirement of QMK(Z)-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;
2. Undimensioned dimensional tolerance shall comply with relevant requirement of QMK(Z)-J53.025 Technical Conditions for Energy Label;
3. Out-sourced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

						MIDEA-KFR35G/BP3N8Y-CB1BU(RD1)-GW-0412 (MSCB1BU-12HRFN8-ME/MOX103-12HFN8-ME 德国分公司)											
										欧洲新能效标贴(RoHS)							
														材料 铜版纸（不干胶）80g/m <sup>2</sup> （过UV油）			
标记	处数	更改文件号	签 字	日 期		图 样 标 记		重 量	比 例	材料 铜版纸（不干胶）80g/m <sup>2</sup> （过UV油）							
绘 图	袁成英	审 核	林灿荣			K		1:1									
设 计	袁成英	标 准 化	林灿荣														
校 对	／	审 定	／														
会 签		日 期	2023.2.2			共 1 页		第 1 页		 广东美的制冷设备有限公司							

16022000C86678

客户的名称或商标

客户型号



## 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