

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	

-  PANTONE 294 C
-  PANTONE 185 C

KAISAI ICE

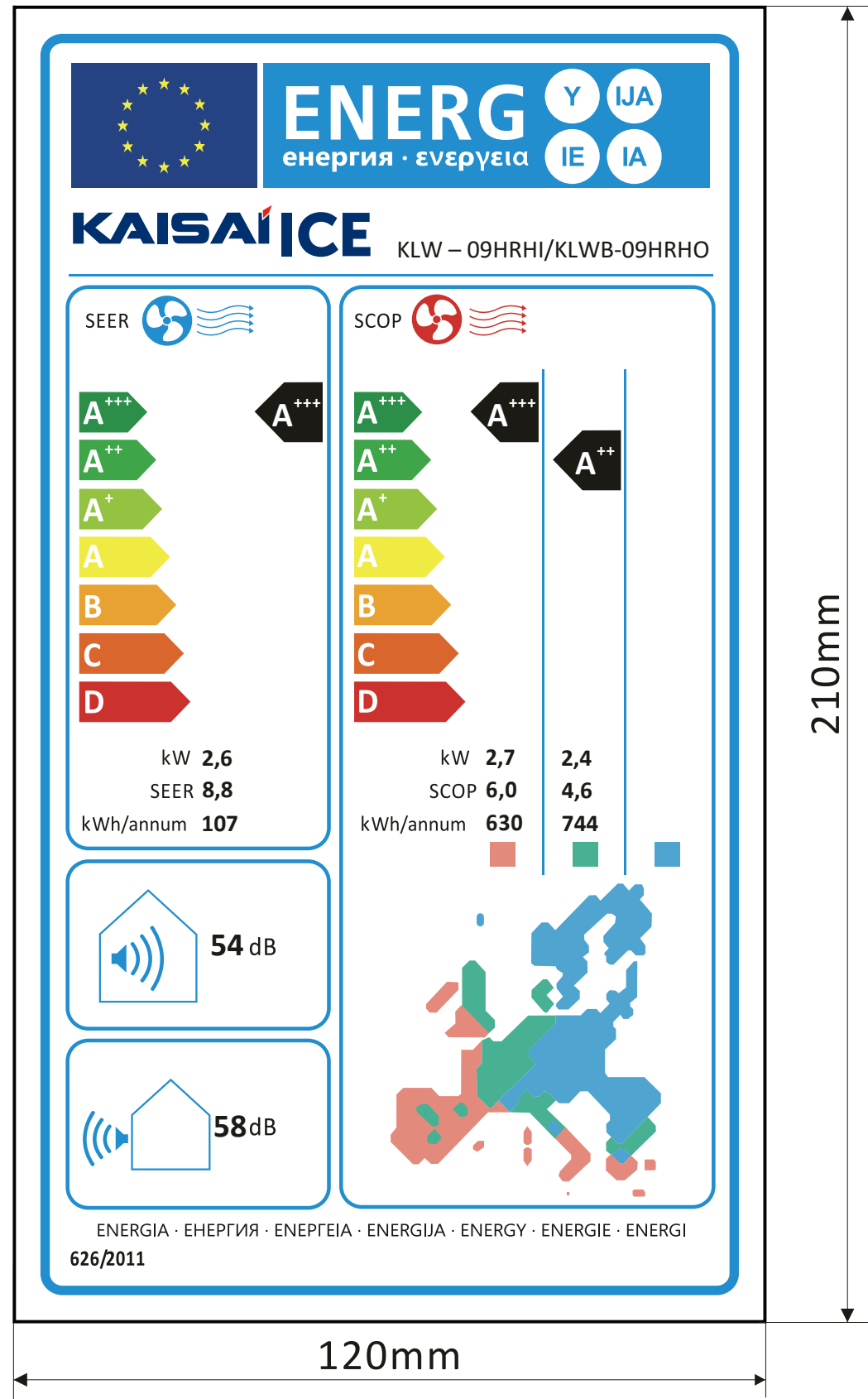
印刷颜色尺寸要求见第二页

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;
- 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.: 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;
- Materials subject to ROHS shall comply with QML-J11.006 Technical Standard for Restricted Hazardous Substance in the Products of MIDEA.
- Out-sourced production shall be in strict accordance with electronic document;
- Printing color shall as per the drawing(undimensioned fonts and drawings are black)

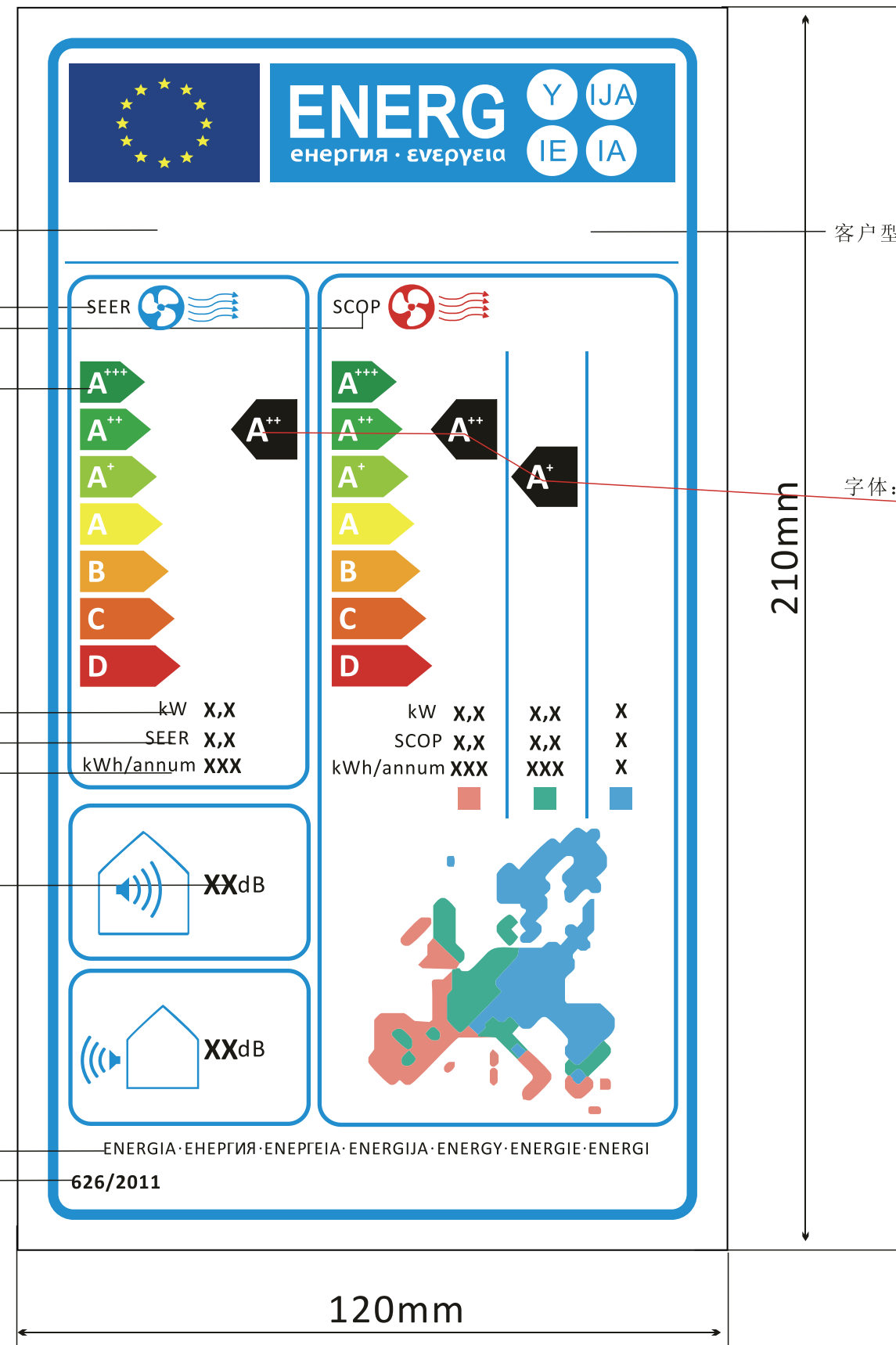


16022000C86462

				KAISAI-KFR26W/BP3N8-X230(RD6)-GW-0403 (KAISAI商标, KLW-09HRHI配KLWB-09HRHO) (客牌物料)		
				材料 铜版纸(不干胶) 80g/m ² (过UV油)		
				广东美的制冷设备有限公司		
标记	处数	更改文件号	签字	日期	欧洲新能效标贴(Ro HS)	
绘图	袁成英	审核	林灿荣		图样标记	重量 比例
设计	袁成英	标准化	林灿荣		K	1:1
校对		审定			共 1 页	第 1 页
工艺	陈春泉	日期	2023.1.31			

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



客户的名称或商标

客户型号 Calibri 10号

字体: Calibri 10号大写

字体: Calibri 粗体16大写, 白色

字体: Calibri 粗体18大写, 白色

“kW”: Calibri 10号 “kW” 后数值: Calibri 11号粗体

“SEER/SCOP”: Calibri 10号, 大写 “SEER/SCOP” 后数值: Calibri 11号粗体

“kWh/annum”: Calibri 10号, 大写 “kWh/annum” 后数值: Calibri 11号粗体

噪音数值: Calibri 15号粗体 dB字母: Calibri 12号普通

Calibri 9号大写

Calibri 10号粗体

120mm

210mm

此为1:1图纸, 请按图纸制做, 请勿随意变动