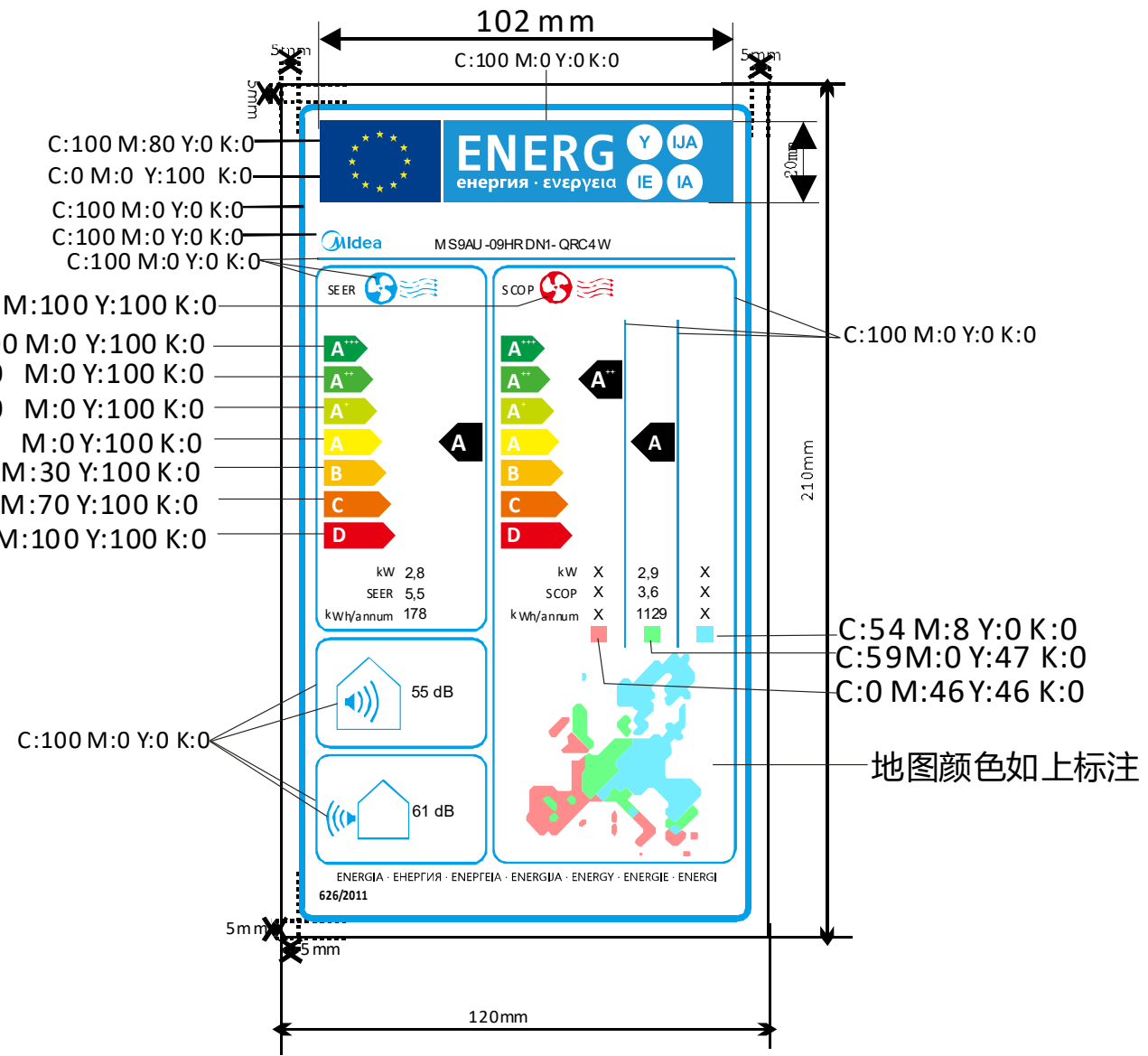
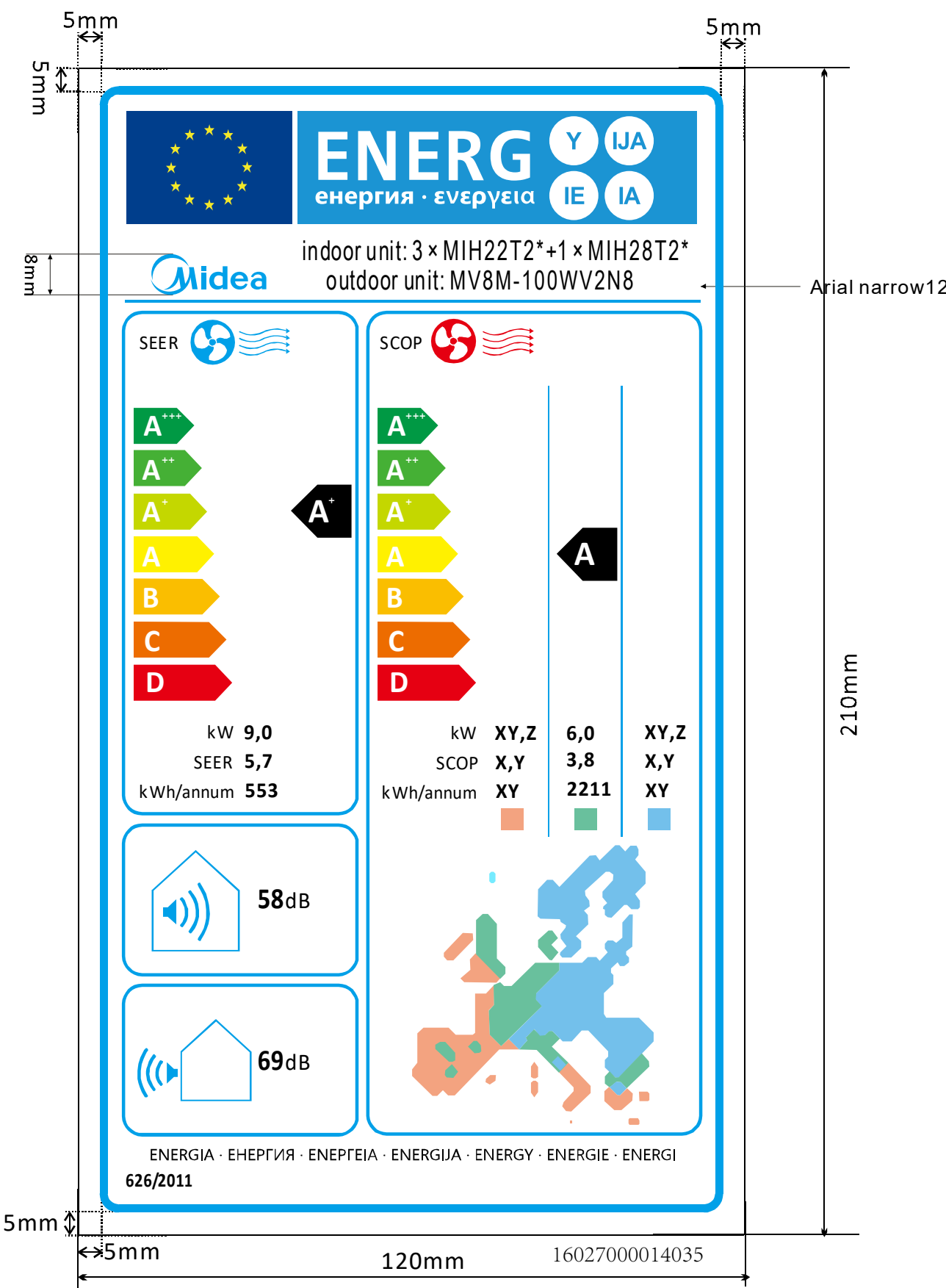


设计标准:  
QMZ-J3  
6.006

机密	本文件含美的集团保密信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包含不限于全部或部分地泄露、复制或散发）						
标记 MARKER	更改等级 GRADE	处数 NUMBER	更改单号 ECO NO.	签名 SIGNATURE	日期 DATE	售后互换性 INTERCHANGEABILITY	更改理由 REMARK
a	III	1	N20783988	罗天运	220704	否	更改参数
B	III	2	N20788849	罗天运	220712	否	更改噪音



能效标识图纸技术要求 (版本号: C, 2021-3)

- 能效标识外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
- 外协生产必须严格按电子文档进行输出;
- 能效标识的包装方式和粘贴方法应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
- 未注尺寸公差应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
- 有环保指令要求的物料应符合美的的企业标准QMZ-J11.010《产品中限制使用有害物质的技术标准》。

设计 DESIGN	罗天运 2022.05.11	整机型号 MODEL	图号 PART NO.
校对 COBY	陈海清	名称 PART	CE-MDV100W/N8-5R0.PM-4 16027000014035
工艺 PROESS	王超	名称 PART	能效标贴 (ROHS)
标准化 STANDARD	刘宇春	阶段标记 REL	版本号 REV.NO
审核 APPROVE	易腾达	S K	重量 WEIGHT
批准 AUTHORIZE	王国春	C	比例 SCALE
共 1 页 TOTAL SHEETS		共 1 页 NO. OF SHEETS	
材料 MATERIAL			
白色PET t0.05 + 覆膜 t0.025			
广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd			