













SPLIT TYPE AIR CONDITIONER		
OUTDOOR	MULMI0618B	
POWER SOURCE	220-240V~ 50Hz, 1Ph	
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4MPa	
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	DISCHARGE	4.3MPa
	SUCTION	1.7MPa
RATED CURRENT (TOTAL MAX. CURRENT)	32.0A	
CLIMATE CLASS	T1	
OUTDOOR UNIT SPLASH PROOF	IPX4	
REFRIGERANT	R32/4.3kg	
  		
MADE IN CHINA		
		
 <b>CAUTION</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ensure to evacuate the air inside the indoor unit and pipes with vacuum pump.</li> <li>2. Make sure the additional amount of refrigerant to be charged is based on the pipe size and length, please refer to the INSTALLATION INSTRUCTIONS for details.</li> <li>3. Incorrect installation due to ignoring of the instruction will cause serious problem to the machine.</li> <li>4. Ensure to open all the valves after evacuation.</li> </ol>		
OUTSIDE SOUND POWER LEVEL		<b>72</b> <sup>dB(A)</sup>
<small>(LOWER LEVELS MEAN LOWER OUTSIDE NOISE) THE LEVEL SHOWN ABOVE MAY BE USED TO ESTIMATE WHETHER THE OUTSIDE NOISE FROM THE PROPOSED INSTALLATION OF THIS UNIT WILL BE WITHIN ACCEPTABLE LIMITS</small>		
CONSULT YOUR SUPPLIER BEFORE INSTALLATION		
(MANUFACTURER) GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd.	(MODEL NO.) MULMI0618B	



SPLIT TYPE AIR CONDITIONER		
OUTDOOR	MULMI0619B	
POWER SOURCE	220-240V~ 50Hz, 1Ph	
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4MPa	
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	DISCHARGE	4.3MPa
	SUCTION	1.7MPa
RATED CURRENT (TOTAL MAX. CURRENT)	32.0A	
CLIMATE CLASS	T1	
OUTDOOR UNIT SPLASH PROOF	IPX4	
REFRIGERANT	R32/4.3kg	
  		
MADE IN CHINA		
		
 <b>CAUTION</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ensure to evacuate the air inside the indoor unit and pipes with vacuum pump.</li> <li>2. Make sure the additional amount of refrigerant to be charged is based on the pipe size and length, please refer to the INSTALLATION INSTRUCTIONS for details.</li> <li>3. Incorrect installation due to ignoring of the instruction will cause serious problem to the machine.</li> <li>4. Ensure to open all the valves after evacuation.</li> </ol>		
OUTSIDE SOUND POWER LEVEL		<b>72</b> <sup>dB(A)</sup>
<small>(LOWER LEVELS MEAN LOWER OUTSIDE NOISE) THE LEVEL SHOWN ABOVE MAY BE USED TO ESTIMATE WHETHER THE OUTSIDE NOISE FROM THE PROPOSED INSTALLATION OF THIS UNIT WILL BE WITHIN ACCEPTABLE LIMITS</small>		
CONSULT YOUR SUPPLIER BEFORE INSTALLATION		
(MANUFACTURER) GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd.	(MODEL NO.) MULMI0619B	

设计标准:  
QMZ-J5  
3.002

1	2	3	4	5	6		
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

设计压力  
(MPa) :  
  
/  
  
(适用配管及制冷件)

可编辑版

ALL DC INVERTER VRF AIR CONDITIONER OUTDOOR UNIT		
MODEL	MDV-V235WN1(AU)-A	
COOLING CAPACITY	20 000 W	
HEATING CAPACITY	23 500 W	
POWER SUPPLY	220-240 V~ 50 Hz	
RATED CURRENT	32 A	
NET WEIGHT	129 kg	
REFRIGERANT	R410A/4 800 g	
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	HIGH	4.4 MPa
	LOW	2.6 MPa
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4 MPa	
OUTDOOR RESISTANCE CLASS	IPX4	
 		
<small>GD Midea Heating &amp; Ventilating Equipment Co., Ltd. (Penglai Industry Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311, P.R.China)</small>		
<b>MADE IN CHINA</b>		
二维码显示物料编码: 16027000A76251 50 mm 55 mm		

95 mm  
105 mm

设计压力  
(MPa) :  
  
/  
  
(适用配管及制冷件)

技术要求 (版本号: D, 2023-5)

- 产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
- 字体、颜色要求应符合图纸标注要求;
- 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v, 带括号 () 尺寸为参考尺寸, 不作判定;
- 外协生产必须严格按电子文档进行输出。

设计  
DESIGN

校对  
CHECK BY

工艺  
PROCESS

标准化  
STANDARD

审核  
APPROVE

批准  
AUTHORIZE




设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MODEL	MDV-V235WN1(AU)-A	图号 PART NO.	MDV-V235WN1(AU)-A.PM-1  16027000A76251				
校对 CHECK BY	钟如江	名称 PART	<b>室外机铭牌</b>						
工艺 PROCESS	刘雨桐	材料 MATERIAL	哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025						
标准化 STANDARD	张涛	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.	重量 WEIGHT	比例 SCALE				
审核 APPROVE	王国春	S	K	/	/	A	/	1:1	<b>广东美的暖通设备有限公司</b> GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd
批准 AUTHORIZE	周柏松	共 1 页 TOTAL SHEETS			共 1 页 NO. OF SHEETS				

设计标准:  
QMZ-J5  
3.002

1	2	3	4	5	6		
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

设计压力  
(MPa) :  
  
/  
  
(适用配管及制冷件)

B 转曲版

ALL DC INVERTER VRF AIR CONDITIONER OUTDOOR UNIT	
MODEL	MDV-V235WN1(AU)-A
COOLING CAPACITY	20 000 W
HEATING CAPACITY	23 500 W
POWER SUPPLY	220-240 V~ 50 Hz
RATED CURRENT	MAX.  33 A/40 A
NET WEIGHT	129 kg
REFRIGERANT	R410A/4 800 g
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	HIGH 4.4 MPa
	LOW 2.6 MPa
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4 MPa
OUTDOOR RESISTANCE CLASS	IPX4
 	
<small>GD Midea Heating &amp; Ventilating Equipment Co., Ltd. (Penglai Industry Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311, P.R.China)</small>	
<b>MADE IN CHINA</b>	
二维码显示物料编码: 16027000A76251 50 mm 55 mm	

95 mm  
105 mm

D  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
E  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
F

技术要求 (版本号: D, 2023-5)

- 产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
- 字体、颜色要求应符合图纸标注要求;
- 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v, 带括号 () 尺寸为参考尺寸, 不作判定;
- 外协生产必须严格按电子文档进行输出。

G  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
H



设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MODEL	MDV-V235WN1(AU)-A		图号 PART NO.	MDV-V235WN1(AU)-A.PM-1  16027000A76251	
校对 CHECK BY	钟如江	名称 PART	<b>室外机铭牌</b>		材料 MATERIAL	哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025	
工艺 PROCESS	刘雨桐	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.	重量 WEIGHT	比例 SCALE		
标准化 STANDARD	张涛	S	K	/	/	A	/
审核 APPROVE	王国春	共 1 页 TOTAL SHEETS		共 1 页 NO. OF SHEETS		<b>广东美的暖通设备有限公司</b> GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd	
批准 AUTHORIZE	周柏松						

设计标准:  
QMZ-J5  
3.002

1	2	3	4	5	6		
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

设计压力  
(MPa):  
  
/  
  
(适用配管及制冷件)

可编辑版

ALL DC INVERTER VRF AIR CONDITIONER OUTDOOR UNIT	
MODEL	MDV-V235WN1(AU)-R
COOLING CAPACITY	20 000 W
HEATING CAPACITY	23 500 W
POWER SUPPLY	220-240 V~ 50 Hz
RATED CURRENT	32 A
NET WEIGHT	129 kg
REFRIGERANT	R410A/4 800 g
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	HIGH 4.4 MPa
	LOW 2.6 MPa
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4 MPa
OUTDOOR RESISTANCE CLASS	IPX4
 	
<small>GD Midea Heating &amp; Ventilating Equipment Co., Ltd. (Penglai Industry Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311, P.R.China)</small>	
<b>MADE IN CHINA</b>	
二维码显示物料编码: 16027000A76254	
50 mm	
55 mm	

95 mm  
105 mm

技术要求 (版本号: D, 2023-5)

1. 产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
2. 字体、颜色要求应符合图纸标注要求;
3. 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v, 带括号 () 尺寸为参考尺寸, 不作判定;
4. 外协生产必须严格按电子文档进行输出。

设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MODEL	MDV-V235WN1(AU)-R		图号 PART NO.	MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1				
校对 CHECK BY	钟如江	名称 PART	<b>室外机铭牌</b>		16027000A76254					
工艺 PROCESS	刘雨桐	材料 MATERIAL						哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025		
标准化 STANDARD	张涛	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.	重量 WEIGHT	比例 SCALE	广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd				
审核 APPROVE	王国春	S	K	/	/			A	/	1:1
批准 AUTHORIZE	周柏松	共 1 页 TOTAL SHEETS		共 1 页 NO. OF SHEETS						

设计标准: QMZ-J5 3.002	1 2 3 4 5 6	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）																																			
	<table border="1"> <tr> <td>标记 MARKER</td> <td>更改等级 GRADE</td> <td>处数 NUMBER</td> <td>更改单号 ECO NO.</td> <td>签名 SIGNATURE</td> <td>日期 DATE</td> <td>售后互换性 INTERCHANGEABILITY</td> <td>更改理由 REMARK</td> </tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>	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																												
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																														
设计压力 (MPa) :  /  (适用配管及制冷件)	B 转曲版  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>ALL DC INVERTER VRF AIR CONDITIONER OUTDOOR UNIT</b></td> </tr> <tr> <td>MODEL</td> <td>MDV-V235WN1(AU)-R</td> </tr> <tr> <td>COOLING CAPACITY</td> <td>20 000 W</td> </tr> <tr> <td>HEATING CAPACITY</td> <td>23 500 W</td> </tr> <tr> <td>POWER SUPPLY</td> <td>220-240 V~ 50 Hz</td> </tr> <tr> <td>RATED CURRENT</td> <td>MAX.  33 A/40 A</td> </tr> <tr> <td>NET WEIGHT</td> <td>129 kg</td> </tr> <tr> <td>REFRIGERANT</td> <td>R410A/4 800 g</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">EXCESSIVE OPERATING PRESSURE</td> <td>HIGH 4.4 MPa</td> </tr> <tr> <td>LOW 2.6 MPa</td> </tr> <tr> <td>MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE</td> <td>4.4 MPa</td> </tr> <tr> <td>OUTDOOR RESISTANCE CLASS</td> <td>IPX4</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">           GD Midea Heating &amp; Ventilating Equipment Co., Ltd.            (Penglai Industry Road, Beijiao, Shunde, Foshan,            Guangdong, 528311, P.R.China)         </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>MADE IN CHINA</b></td> </tr> </table> 95 mm 105 mm  50 mm 55 mm	<b>ALL DC INVERTER VRF AIR CONDITIONER OUTDOOR UNIT</b>		MODEL	MDV-V235WN1(AU)-R	COOLING CAPACITY	20 000 W	HEATING CAPACITY	23 500 W	POWER SUPPLY	220-240 V~ 50 Hz	RATED CURRENT	MAX.  33 A/40 A	NET WEIGHT	129 kg	REFRIGERANT	R410A/4 800 g	EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	HIGH 4.4 MPa	LOW 2.6 MPa	MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4 MPa	OUTDOOR RESISTANCE CLASS	IPX4			GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd. (Penglai Industry Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311, P.R.China)		<b>MADE IN CHINA</b>								
<b>ALL DC INVERTER VRF AIR CONDITIONER OUTDOOR UNIT</b>																																					
MODEL	MDV-V235WN1(AU)-R																																				
COOLING CAPACITY	20 000 W																																				
HEATING CAPACITY	23 500 W																																				
POWER SUPPLY	220-240 V~ 50 Hz																																				
RATED CURRENT	MAX.  33 A/40 A																																				
NET WEIGHT	129 kg																																				
REFRIGERANT	R410A/4 800 g																																				
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	HIGH 4.4 MPa																																				
	LOW 2.6 MPa																																				
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4 MPa																																				
OUTDOOR RESISTANCE CLASS	IPX4																																				
GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd. (Penglai Industry Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311, P.R.China)																																					
<b>MADE IN CHINA</b>																																					
D	技术要求 (版本号: D, 2023-5)																																				
E	<ol style="list-style-type: none"> <li>产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求；</li> <li>字体、颜色要求应符合图纸标注要求；</li> <li>未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v，带括号（）尺寸为参考尺寸，不作判定；</li> <li>外协生产必须严格按电子文档进行输出。</li> </ol>																																				
F	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>设计 DESIGN</td> <td>黎家伟</td> <td>整机型号 MDV-V235WN1(AU)-R</td> <td>图号 MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1</td> </tr> <tr> <td>校对 CHECK BY</td> <td>钟如江</td> <td>MODEL</td> <td>PART NO. 16027000A76254</td> </tr> <tr> <td>工艺 PROCESS</td> <td>刘雨桐</td> <td>名称 PART 室外机铭牌</td> <td>材料 MATERIAL 哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025</td> </tr> <tr> <td>标准化 STANDARD</td> <td>张涛</td> <td>阶段标记 REL</td> <td>版本号 REV.NO.</td> </tr> <tr> <td>审核 APPROVE</td> <td>王国春</td> <td>S</td> <td>K</td> </tr> <tr> <td>批准 AUTHORIZE</td> <td>周柏松</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>A</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>1:1</td> <td>广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating &amp; Ventilating Equipment Co.,Ltd</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>共 1 页 TOTAL SHEETS</td> <td>共 1 页 NO. OF SHEETS</td> </tr> </table>	设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MDV-V235WN1(AU)-R	图号 MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1	校对 CHECK BY	钟如江	MODEL	PART NO. 16027000A76254	工艺 PROCESS	刘雨桐	名称 PART 室外机铭牌	材料 MATERIAL 哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025	标准化 STANDARD	张涛	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.	审核 APPROVE	王国春	S	K	批准 AUTHORIZE	周柏松	/	/			A	/			1:1	广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd			共 1 页 TOTAL SHEETS	共 1 页 NO. OF SHEETS
设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MDV-V235WN1(AU)-R	图号 MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1																																		
校对 CHECK BY	钟如江	MODEL	PART NO. 16027000A76254																																		
工艺 PROCESS	刘雨桐	名称 PART 室外机铭牌	材料 MATERIAL 哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025																																		
标准化 STANDARD	张涛	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.																																		
审核 APPROVE	王国春	S	K																																		
批准 AUTHORIZE	周柏松	/	/																																		
		A	/																																		
		1:1	广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd																																		
		共 1 页 TOTAL SHEETS	共 1 页 NO. OF SHEETS																																		
G H	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>设计 DESIGN</td> <td>黎家伟</td> <td>整机型号 MDV-V235WN1(AU)-R</td> <td>图号 MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1</td> </tr> <tr> <td>校对 CHECK BY</td> <td>钟如江</td> <td>MODEL</td> <td>PART NO. 16027000A76254</td> </tr> <tr> <td>工艺 PROCESS</td> <td>刘雨桐</td> <td>名称 PART 室外机铭牌</td> <td>材料 MATERIAL 哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025</td> </tr> <tr> <td>标准化 STANDARD</td> <td>张涛</td> <td>阶段标记 REL</td> <td>版本号 REV.NO.</td> </tr> <tr> <td>审核 APPROVE</td> <td>王国春</td> <td>S</td> <td>K</td> </tr> <tr> <td>批准 AUTHORIZE</td> <td>周柏松</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>A</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>1:1</td> <td>广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating &amp; Ventilating Equipment Co.,Ltd</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>共 1 页 TOTAL SHEETS</td> <td>共 1 页 NO. OF SHEETS</td> </tr> </table>	设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MDV-V235WN1(AU)-R	图号 MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1	校对 CHECK BY	钟如江	MODEL	PART NO. 16027000A76254	工艺 PROCESS	刘雨桐	名称 PART 室外机铭牌	材料 MATERIAL 哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025	标准化 STANDARD	张涛	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.	审核 APPROVE	王国春	S	K	批准 AUTHORIZE	周柏松	/	/			A	/			1:1	广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd			共 1 页 TOTAL SHEETS	共 1 页 NO. OF SHEETS
设计 DESIGN	黎家伟	整机型号 MDV-V235WN1(AU)-R	图号 MDV-V235WN1(AU)-R.PM-1																																		
校对 CHECK BY	钟如江	MODEL	PART NO. 16027000A76254																																		
工艺 PROCESS	刘雨桐	名称 PART 室外机铭牌	材料 MATERIAL 哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025																																		
标准化 STANDARD	张涛	阶段标记 REL	版本号 REV.NO.																																		
审核 APPROVE	王国春	S	K																																		
批准 AUTHORIZE	周柏松	/	/																																		
		A	/																																		
		1:1	广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd																																		
		共 1 页 TOTAL SHEETS	共 1 页 NO. OF SHEETS																																		

设计标准:

QMZ-J53.002-2020

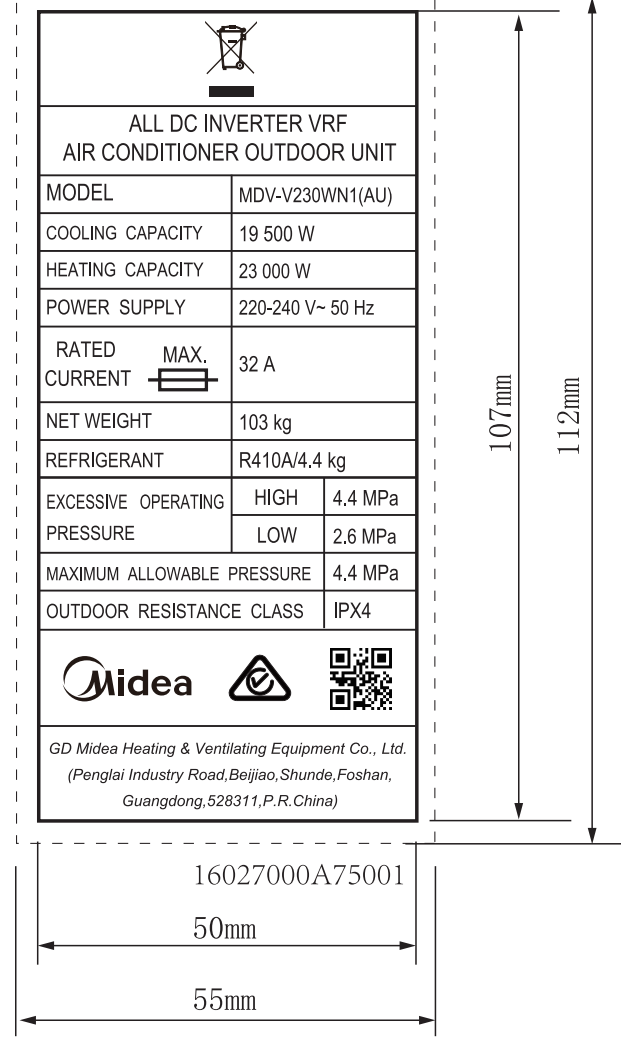
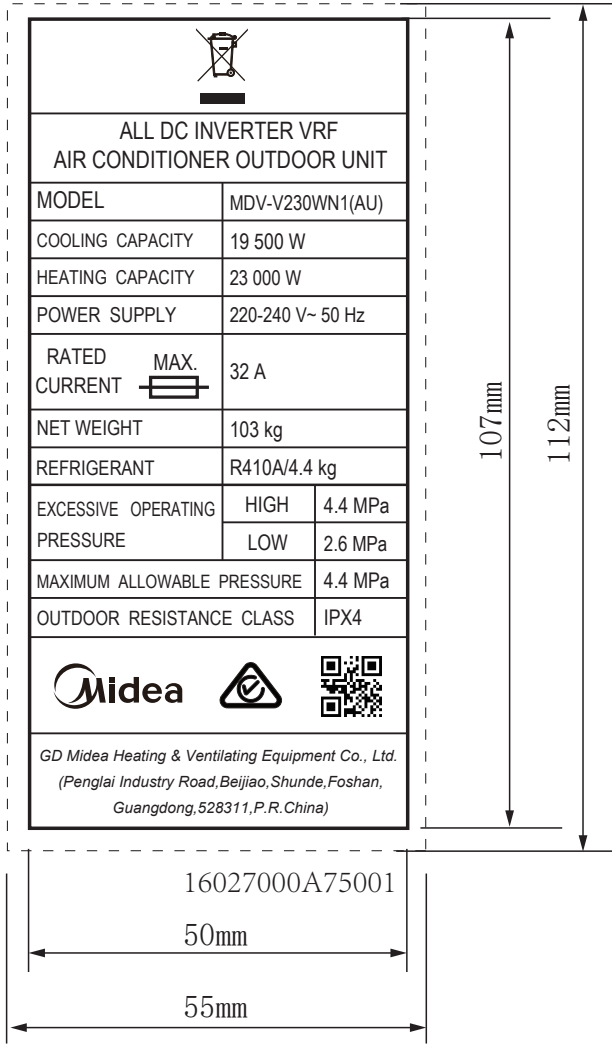
机密	本文件含美的集团保密信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包含不限于全部或部分地泄露、复制或散发）						
标记 MARKER	更改等级 GRADE	处数 NUMBER	更改单号 ECO NO.	签名 SIGNATURE	日期 DATE	售后互换性 INTERCHANGEABILITY	更改理由 REMARK
MD2025091861698, 铭牌, 型号标贴增加扫码, 夏文心2025.9.18							

设计压力 (MP a):

(适用配管及制冷件)

编辑版

转曲版



技术要求 (版本号: E, 2025-2)


1. 产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
2. 字体、颜色要求应符合图纸标注要求;
3. 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v, 带括号 ( ) 尺寸为参考尺寸, 不作判定;
4. 外协生产必须严格按电子文档进行输出。

设计 DESIGN	刘利婷2024. 10. 18	整机型号 MODEL	MDV-V230WN1 (A U)			图号 PART NO.	MIDE A-MDV200W/N1-615. PM-1 (0052003221400) (MDV-V230WN1 (A U))
校对 CQ BY		名称 PART	室外机铭牌			材料 MATERIAL	哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025
工艺 PROCESS		阶段标记 REL	S	K	/	/	A
标准化 STANDARD		版本号 REV.NO.					
审核 APPROVE		重量 WEIGHT					
批准 AUTHORIZE		比例 SCALE					1:1
		共 1 页 TOTAL SHEETS			共 1 页 NO. OF SHEETS	广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd	

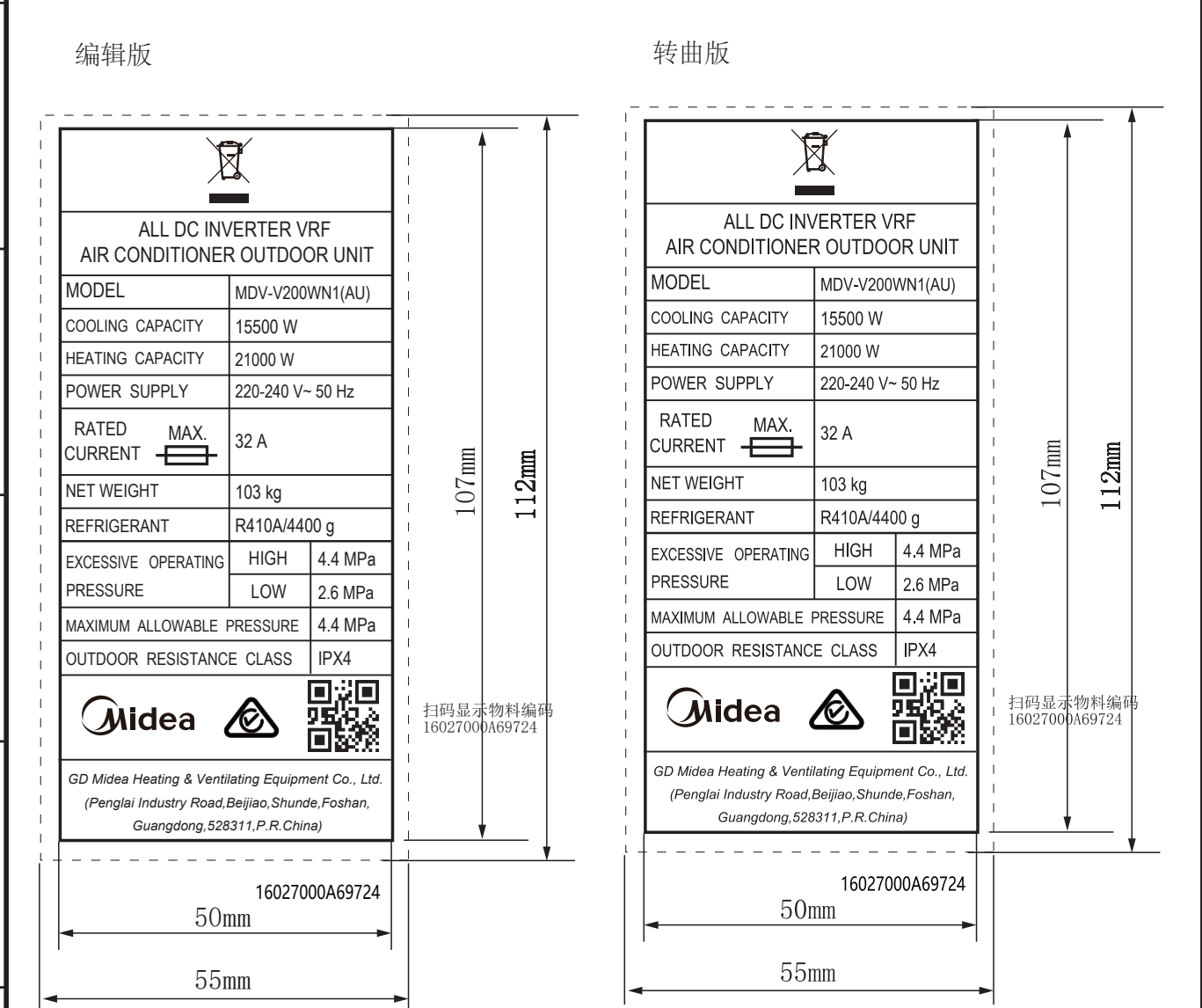
设计标准:  
QMZ-  
J53.002  
-2020

1	2	3	4	5	6		
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

设计压力  
(MPa) :



(适用配管及制冷件)



技术要求 (版本号: E, 2025-2)

- 产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMZ-J53.002《标贴件通用技术条件》的有关要求;
- 字体、颜色要求应符合图纸标注要求;
- 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v, 带括号 () 尺寸为参考尺寸, 不作判定;
- 外协生产必须严格按电子文档进行输出。

G	设计 DESIGN	刘雪丽2024.1.13	整机型号 MODEL	CE-MDV200W/N1-615			图号 PART NO.	MIDEA-V56WDHN1(AtB).PM-1-0052002612917 (MDV-V200WN1(AU))
	校对 CQ BY		名称 PART	室外机铭牌			材料 MATERIAL	哑银PET t 0.05+覆膜 t 0.025
H	工艺 PROESS		阶段标记 REL	版本号 REV.NO.	重量 WEIGHT	比例 SCALE		
	标准化 STANDARD		S	K	/	/	A	/
	审核 APPROVE		共 1 页 TOTAL SHEETS			共 1 页 NO. OF SHEETS		
	批准 AUTHORIZE		广东美的暖通设备有限公司 GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co.,Ltd					