

校对清单

核对客户型号

比对基准参数

标注颜色/尺寸

材质

比对纸箱参数

圆角为R2

SPLIT TYPE AIR CONDITIONER 

INDOOR MODEL	S12H4	
OUTDOOR MODEL	UES12H4	
COOLING CAPACITY	12000Btu/h	
HEATING CAPACITY	13000Btu/h	
POWER SOURCE	220-240V~ 50Hz, 1Ph	
MAXIMUM ALLOWABLE PRESSURE	4.4MPa	
EXCESSIVE OPERATING PRESSURE	DISCHARGE	4.3MPa
	SUCTION	1.7MPa
REFRIGERANT	R32/0.55kg	
RATED CURRENT	10.0A	
RATED INPUT	2150W	
OUTDOOR UNIT RESISTANCE CLASS	IPX4	

Contains fluorinated greenhouse gases.
GWP: 675; 0.37 tonnes CO₂ equivalent.

Importer:
DISTRINEF DISTRIBUCIONES INTEGRALES EFICIENTES
Calle Alenza, 1, 28003 Madrid

Manufacturer:
DISTRINEF DISTRIBUCIONES INTEGRALES EFICIENTES
Calle Alenza, 1, 28003 Madrid



50
54


111
115

技术要求 (版本号: E, 2017-03)

- 产品铭牌的外观质量、材料性能应符合QMK-J036.1006 (QMZ-J53.008) 《产品铭牌技术条件》的有关要求;
- 字体、颜色要求应符合QMK-J016.2005 《外销产品铭牌设计规范》 (或QMK-J016.2004 《内销产品铭牌设计规范》) 的有关要求, 或符合图纸标注要求;
- 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v;
- 外协生产必须严格按电子文档进行输出;
- 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》。
- 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 and material property of product nameplate shall comply with QMK-J036.1006 (QMZ-J53.008) Technical Conditions for Product Nameplate;
 - Font and color shall comply with QMK-J016.2005 Design Code for Export Sales Product Nameplate (or QMK-J016.2004 Design Code for Domestic Sales Product Nameplate) or dimensioned requirement in drawing;
 - All undimensioned tolerances of linear dimensions shall comply with GB/T1804-v;
 - Out-sourced production shall be in strict accordance with electronic document;
 - 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.

XXXXXX

				铭牌				室内外机铭牌 S12H4 UES12H4	
								材料 哑银PET±0.05+覆膜	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例	 广东美的制冷设备有限公司	
绘图	袁成英	审核	林灿荣	日期	— K —	—	1:1		
设计	袁成英	标准化	林灿荣	日期	—	—	—		
校对	—	审定	—	日期	—	—	—		
会签				2023.8.25	共 1 页	第 1 页			