

校对清单
对比基准内容

标注颜色/尺寸

材质

参考编码

项目	
库	
文件名	

参数客供

裁切线

OWNER'S MANUAL - PRODUCT FICHE			
RELATED OWNER'S MANUAL CODE: CS003UI-AF (C)			
Marca comercială		perfetto	
Model bloc interior		MD9000	MD12000 MD18000
Model bloc exterior		MD9000	MD12000 MD18000
Nivel de putere sonoră în condiții normale (interior exterior)	[dB(A)]	54/62	55/63 56/63
Tipul de agent frigorific		R32	R32
GWP		675	675 675
SEER	[W/W]	6.3	6.1 7.4
Clasa de eficienta energetica in racire		A++	A++ A++
Consumul anual de energie electrică la răcire	[kW ora/an]	156	221 247
Sarcina de proiectare în modul de răcire (design P)	[kW]	2.8	3.6 5.2
SCOP (sezon mediu de încălzire)	[W/W]	4.0	4.0 4.0
Clasa de eficienta energetica in incalzire (sezon mediu)		A+	A+ A+
Consumul anual de energie electrică la încălzire (sezon mediu)	[kW ora/an]	910	945 1435
Sezon de încălzire mai cald		Y	Y Y
Sezon de încălzire mai rece		-	- -
Sarcina de proiectare în modul de încălzire (design P)	[kW]	2.6	2.7 4.1
Capacitatea declarată în starea de proiectare de referință (incalzire sezon mediu)	[kW]	1.996	2.019 3.349
Capacitatea de încălzire de rezervă la condiția de proiectare de referință (sezon mediu de încălzire)	[kW]	0.604	0.681 0.751

Scurgerile de agent frigorific contribuie la schimbările climatice. Agent frigorific cu potențial de încălzire globală mai scăzut (GWP) ar contribui mai puțin la încălzirea globală decât un agent frigorific cu GWP mai mare, dacă s-ar scurge în atmosfera. Acest aparat conține un fluid frigorific cu un GWP egal cu [675]. Acest înseamnă că dacă 1 kg din acest fluid frigorific ar fi scurs în atmosferă, impactul asupra globală încălzirea ar fi de [675] ori mai mare decât 1 kg de CO2, pe o perioadă de 100 de ani. Nu încercați să interfețați singur cu circuitul frigorific sau dezasamblați singur produsul și întotdeauna întreaba un profesionist

技术要求 (版本号 E, 2017-03)

1. 此为客牌 **perfetto** 产品信息卡
2. 产品信息卡印刷颜色为黑色。
3. 该信息卡的幅面大小为：大度A5, 并在背面右下角印刷物料编码。
4. 适用于客牌**perfetto**机型。
5. 产品应符合QMK-J036.1010《产品说明书技术条件》的有关要求。
6. 有RoHS指令要求的物料应符合QMK-J000.1002《产品中限制使用有害物质的技术标准》。
7. 有REACH要求的物料应符合QMK-J000.1008《REACH法规要求技术标准》。

Technical requirements(Ver. E,2017-3)

1. This manual(or similar material) is ___brand, which is to change the basic manual's trade mark, model and data.
(Or: providing edition to new customer)
2. The front page and inside page trade mark are dimensioned in the drawing above(or similar material) , the color is Pantone:
(undimensioned font and pattern printing color is black)
3. The manual's dimension is:(directly list the actual dimension width * hight,common occasion is A4)
4. This manual is available to the ___brand's ___unit.
5. Finished manuals shall comply with the relevant requirements QMK-J036.1010 technical requirementsfor Product Manual.
6. Materials subject to RoHS shall comply with QMK-J000.1002 Technical Standard for Restricted Hazardous Substance in the Products of MIDEA.
7. Materials subject to REACH shall comply with QMK-J000.1008 Technical Standard for REACH of MIDEA.

16122000A72997

perfetto-KFR26W/BP3N8-X133(RD0)-GW-0301 (分体 MD9000/MD12000/MD18000,perfetto) (客牌物料)

产品信息卡

标记	处数	更改文件号	签字	日期
绘图		刘翠芳	审核	林灿荣
设计		刘翠芳	标准化	林灿荣
校对			审定	
会签		黄祥林	日期	2022.12.28

图样标记		重量	比例
K			1:1
共 1 页		第 1 页	

材料 铜版纸157g/m²

广东美的制冷设备有限公司