

## 机柜空调一览表

型号	冷却能力	额定电压	尺寸 (HxWxD)	认证				页码
				cURus	cUL	EAC	CE	
<b>ECOOL 机柜空调 DTT</b>								
DTT 6101	500 W	230 V	435 x 595 x 395 mm	●		●	●	82
DTT 6201	1000 W	230 V   400 V 2~		●		●	●	
DTT 6301	1500 W			●		●	●	
DTT 6401	2000 W	400/460 V 3~	435 x 595 x 495 mm	●		●	●	83
DTT 6601	3000 W			●		●	●	
DTT 6801	4000 W		485 x 795 x 575 mm	●		●	●	
				●		●	●	
<b>DTS 机柜空调 符合 NEMA 标准要求</b>								
DTS 3031	320 W	230 V	393.7 x 177.8 x 191.4mm		●	●	●	77
DTS 3081	680 W		512 x 254 x 274 mm		●	●	●	
DTS 3181	1300 W		748 x 395 x 237 mm		●	●	●	
DTS 3185	1900 W		918 x 304 x 305 mm		●	●	●	
DTS 3281	2000 W	400/460 V 3~	1209 x 395 x 269 mm		●	●	●	78
DTS 3285	3330 W		1347 x 406 x 301 mm		●	●	●	
DTS 3481	4760 W		1440 x 406 x 405 mm		●	●	●	
DTS 3681	5800 W		1665 x 485 x 520 mm		●	●	●	
DTS 3141	1300 W	400/460 V 3~	748 x 395 x 237 mm		●	○	●	79
DTS 3241	2000 W		1209 x 395 x 326 mm		●	○	●	
<b>配件</b>								
柜内循环风机		230 V						31
外置冷凝水蒸发系统		230 V						84
机柜空调控制器								84
ECOOL-Plant 软件								84
外置温度传感器								84
冷凝水瓶								84
快速安装支架								84
Premium TTL-USB 控制器								84
铝质过滤网								85
ECOOL 过滤网								85
DTS 3xxx 系列过滤网组件								85
内部空气分流器								85
内部折流板								85
运输用吊环螺栓								85

如需更多型号、可选配件及电压, 请访问[www.pfanenberg.com](http://www.pfanenberg.com)或直接与我们联系。

● 可供 ○ 待定



## 半导体机柜空调 PTM 050W-150 W

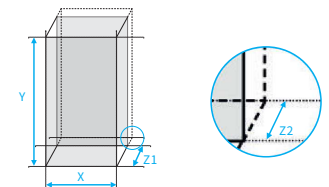


产品		PTM 050	PTM 150	单位
物料号	24V DC	15305580601	15315580601	
数据				
额定电压 ±10 %	24V DC			
冷却能力 根据 EN 14511	A35/A35	50	150	W
功率	A35/A35	50	175	
电流	A35/A35	3.5	8.5	A
连接类型	端子连接			
无阻力风量 (自由通风)	内部	76	76	m³/h
	外部	172	512	
运行温度	+10°C (+50°F) ... +55°C (+131°F)			°C
设定温度	+35°C (+95°F)		+35°C (+95°F)/工厂设置 +20°C (+68°F)	
噪声等级 (EN ISO3741)	≤45		≤65	dB(A)
冷凝水管理	冷凝水排水管, 可选外置冷凝水蒸发系统 (CM)			
外形尺寸 (高 x 宽 x 深)	203 X 153 X 147		300 X 210 X 170	mm
净重	3		6	kg
系统防护等级 (EN 60529)	IP55	如按厂家规定使用, 面向机柜		
	IP34	如按厂家规定使用, 面向环境, 需安装前外壳		
材料设计	外壳	镀锌钢板; 可选不锈钢, 铝		
	前罩	镀锌钢板/静电喷粉 (200 °C) 可选: 不锈钢		
颜色	RAL7035   可定制不同的颜色			

如需更多型号、可选配件及电压, 请访问[www.pfanenbergchina.com](http://www.pfanenbergchina.com)或直接与我们联系。

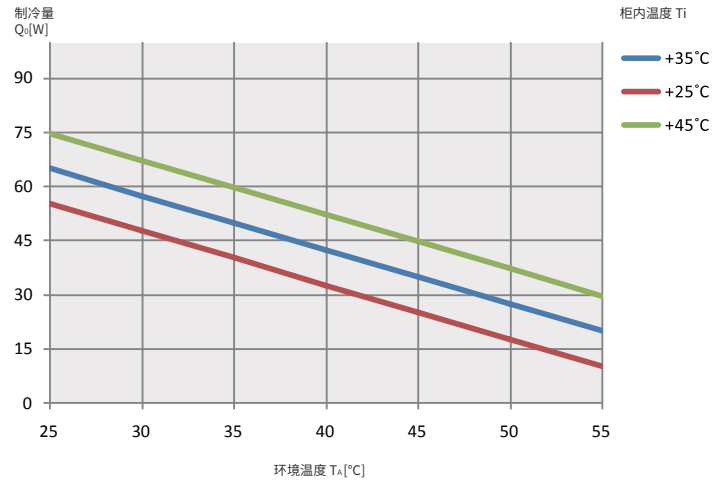


诸如操作说明书、技术数据、认证  
· 开口图纸、CAD | EPLAN | Zuken | WSCAD数据等  
· 全套技术文档均可通过  
在[www.pfanenbergchina.com](http://www.pfanenbergchina.com)的搜索框内输入本网络代码获取。

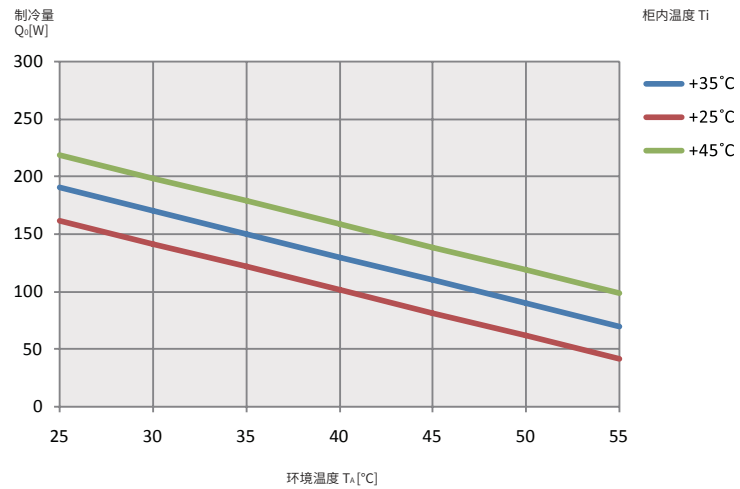


制冷量性能曲线图

PTM 050

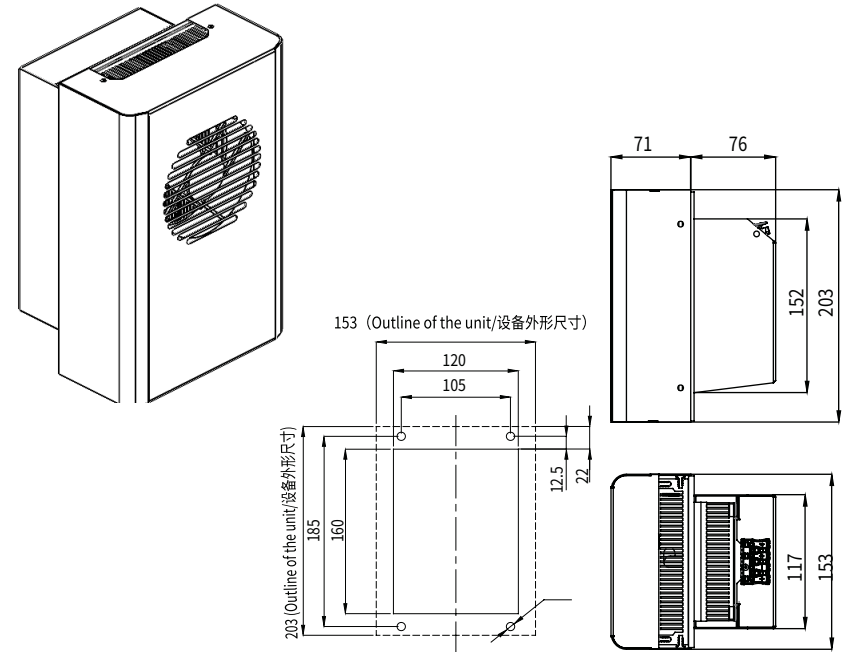


PTM 150



开孔尺寸

PTM 050



PTM 150

