

规格

型号		DE430C	DE630C	DT430C	DT630C	DE430UC	DE630UC
性能	温度调节精度	±0.3℃ (at260℃)		±0.3℃ (at360℃)		±0.3℃ (at200℃)	
	温度分布精度	±2.5℃ (at260℃)		±4℃ (at360℃)		±4℃ (at200℃)	
	最高温度到达时间	约70分钟	约60分钟 (to260℃)	约80分钟		约60分钟	
	洁净度	温度恒定时保持在100级				温度安定时、升温、降温时保持100级	
构成	断热材	玻璃纤维		硅酸铝棉		玻璃纤维	
	加热器	2.5kW	3.6kW		5.2kW	2.5kW	3.6kW
	送风机风叶/马达	离心风叶,高温自冷型马达370W					
	附加机构	排气口(手动式)外径61mm					
	HEPA过滤器	集尘效率:0.3μm粒子99.97%以上				集尘效率:0.1~0.2μm粒子99.999%以上	
	N2导入接口	外径8mm宝塔接头					
控制器	温度控制方式	3段PID					
构成	定时器	1分~99小时59分以及100~999小时50分(带定时等待功能)					
	程序模式	程序运行3段30步(30步×1、15步×2、10步×3)					
	附加功能	偏差修正功能、按键锁功能、停电补偿功能					
	传感器	K型热电偶(温度调节器以及过升防止器)					
安全装置		自诊断回路(温度传感异常、加热器断线、自动过升防止、SSR短路)、过升防止器、过电流漏电保护开关、按键锁功能					
规格	内容积	91ℓ	216ℓ	91ℓ	216ℓ	91ℓ	216ℓ
	棚板承重	30kg/层					
	棚板层数/棚受间距	12层/30mm	17层/30mm	12层/30mm	17层/30mm	12层/30mm	17层/30mm
	电源(50/60Hz) 额定电流	三相 AC380V 5A	三相 AC380V 6.5A	三相 AC380V 8.5A		三相 AC380V 5A	三相 AC380V 6.5A
	重量	约220kg	约270kg	约220kg	约270kg	约220kg	约270kg
附属品	棚板	不锈钢丝网板					
		2件	3件	2件	3件	2件	3件
	棚受	4件	6件	4件	6件	4件	6件
选购品		棚板(1件棚板包含2件棚受)、引线孔(30/50mm)、记录仪、组合警示灯(待机/运行/故障)、观察窗、外部通信功能(RS485)、n温度输出端子(4~20mA)、外部警报输出端子、时间到达输出端子					