

项目	世达冷干机		
	10AC	15AC	20AC
世达编号	AE5881	AE5882	AE5883
适用螺杆机编号	AE5811	AE5812	AE5813

空气处理量m ³ /min	1.5	2	2.5
入口空气温度	≤80℃	≤80℃	≤80℃
冷却方式	风冷	风冷	风冷
环境温度	10~45℃	10~45℃	10~45℃
压力露点	2~10℃	2~10℃	2~10℃
制冷剂	R22	R22	R22
制冷剂用量g	400	500	600
进气压力	≤0.8Mpa	≤0.8Mpa	≤0.8Mpa
压力损失	≤0.03Mpa	≤0.03Mpa	≤0.03Mpa
电源	AC1-220V-50Hz	AC1-220V-50Hz	AC1-220V-50Hz
压缩机功率(KW)	0.75	0.75	0.87
风扇功率(W)	90	100	100
空气接管口径	Rc 1"	Rc 1"	Rc 1 1/2"
机组外形L*W*H mm	700×420×710	700×420×710	700×420×760
设备重量(kg)	65	65	75



- 1.进气温度达80℃，适用多种排气温度的场合；
- 2.采用品牌制冷压缩机及足量R22冷媒，制冷强劲；
- 3.内置定时控制器，根据使用情况任意调节机器启停时间，节省能耗；
- 4.内置电子自动排水阀，无需人工排水
- 5.压降小，压力损失≤0.03MPa，保证终端设备充沛动力



项目	世达精密过滤器					
	Q级 15	P级 15	S级 15	Q级 24	P级 24	S级 24
世达编码	AE5896Q	AE5896P	AE5896S	AE5897Q	AE5897P	AE5897S
适用螺杆机编码	AE5811			AE5812/AE5813		



编号	接口尺寸	空气处理量	机械排水器出水接口	过滤精度		进气温度	分离原理	产品尺寸
AE5896Q	Rp3/4"	1.5m³/min	Rc1/2"	固体颗粒3µm	含油量5PPM	≤65° C	多层过滤	160*108*412mm
AE5896P				固体颗粒1µm	含油量1PPM			
AE5896S				固体颗粒0.01µm	含油量0.01PPM			
AE5897Q	Rp1 1/2"	2.4m³/min		固体颗粒3µm	含油量5PPM			
AE5897P				固体颗粒1µm	含油量1PPM			
AE5897S				固体颗粒0.01µm	含油量0.01PPM			

1. 标配机械排水器，无需人工排水且故障率低；
2. 采用进口多层玻璃纤维滤芯，除油除尘能力强；
3. 耐65 °C高温，保证高温下过滤精度不下降，进而保护终端设备使用寿命；
4. 醒目标贴提醒各等级过滤器安装位置，避免安装错误
5. 铝合金压铸筒身，质轻耐腐蚀，使用寿命长

