

R240系列 呼吸机

特点 PECULIARITY

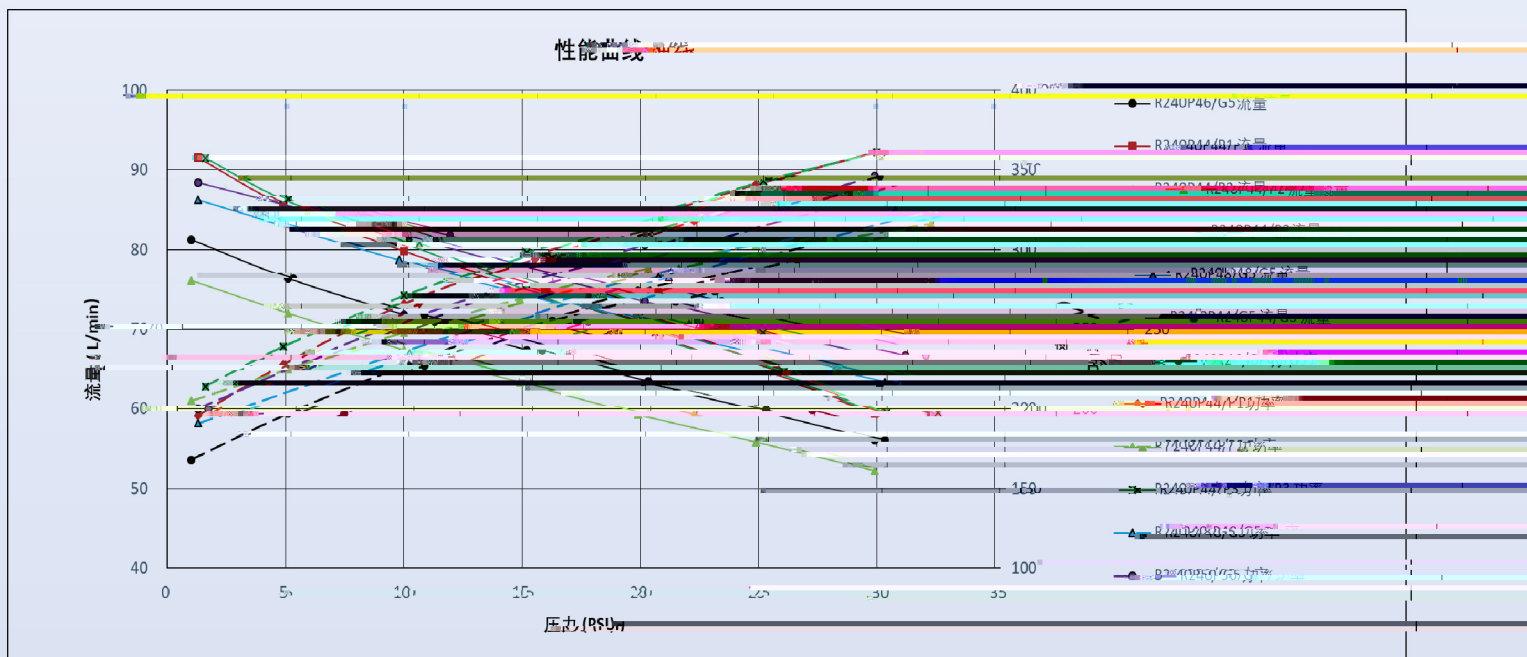
- 一体式头盖(零部件少,清洗更便捷)
- 无油、无润滑油(静音、节能、环保)
- 永欠免维护轴承(寿命长)
- 不锈钢制氧仓(耐腐蚀、寿命长)
- 铝压铸零件(强度高)
- 薄壁、硬质涂成铝合金气缸(耐腐蚀)
- 双风扇冷却结构(冷却效果好)
- 热保护可达(自动保护程序)
- 自主研发精密零件(精度高)
- CE认证(符合国际质量标准)



典型应用 TYPICAL APPLICATIONS

- 制氧机、呼吸机后处理
- 血液分析仪器、实验室制氧设备
- 牙科设备
- 商务设备/食品饮料设备

R240技术参数 R240 TECHNICAL DATA



R240技术数据

R240P46 R240P44 R240P42 R240P40 R240P38 R240P36 R240P34



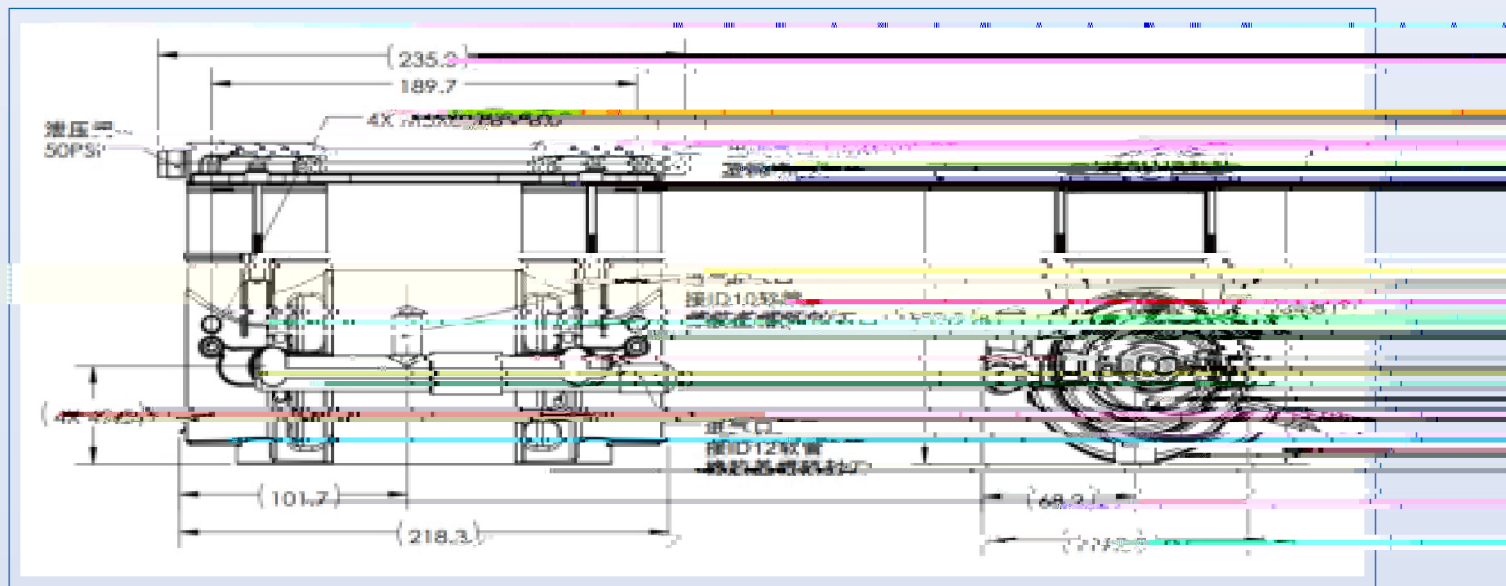
型号	R240P46	R240P44	R240P42	R240P40	R240P38	R240P36	R240P34
基本结构形式	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联
电压/频率	220V/50Hz	220V/50Hz	115V/60Hz	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
额定电流(A)	1.44	1.53	3.25	1.50	1.51	1.50	1.50
额定功率(W)	315	330	335	330	330	330	330
最大流量(l/min)	82.86	82.87	92.57	82.86	82.87	82.86	82.86
额定流量(l/min)	53.10	53.24	53.10	53.10	53.20	53.20	53.21
额定压力	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)
额定转速(rpm)	1120	1054	1000	1056	1000	1000	1000
噪音	<56dB(A)						
最大启动压力	60psi						
电机标识							
结构形式	RSC125	RSC110	RSC125	RSC110	RSC125	RSC110	RSC125
防护等级	IP44						
热保护温度	120°C						
电源线	标配标配, 10AWG						
电容	标配标配, 100µF						

常规数据

工作温度范围	5°C - 20°C(32°F - 68°F)						
安全认证	CE						
净重	5.2Kg	4.9Kg		5Kg			
尺寸(含进气管)	220 × 119 × 162						

R240产品尺寸

R240P46 R240P44 R240P42 R240P40 R240P38 R240P36 R240P34



*注: R240P44总长含电机150MM