

**CRP/T 技术参数表**

型 号	CRP2000	CRP4000	CRP6000	CRP8000
额定处理风量 (m <sup>3</sup> /h)	2000	4000	6000	8000
机外余压 (Pa)	300	300	400	400
额定再生风流量 m <sup>3</sup> /h	650	1300	1900	2600
机外余压 (Pa)	200	200	200	200
除湿量 (20℃,50%Rh)kg/h	13.1	26.3	39.5	52.6
电压 (VAC)	400	400	400	400
电加热功率 (kw)	22	45	63	84
电加热总功率 (kw)	25	49	68	91
蒸汽耗量 (kg/h)	40	81	114	150
蒸汽加热总功率 (kw)	2.8	4.2	5.2	7.1
天然气耗量 (m <sup>3</sup> /h)	2.1	4.3	6.3	8.4
天然气加热总功率 (kw)	3.3	4.2	5.2	7.1
处理风入 (mm)	600*400	800*400	1000*500	1200*700
再生风入 (mm)	300*300	400*500	500*500	600*600
干空气出 (mm)	286*286	401*401	450*450	504*504
再生风出 (mm)	Φ200	Φ250	Φ315	Φ400
重量 (kg)	630	700	850	1200

型 号	CRP12000	CRP18000	CRP25000	CRP30000
额定处理风量 (m <sup>3</sup> /h)	12000	18000	25000	30000
机外余压 (Pa)	400	400	400	400
额定再生风流量 (m <sup>3</sup> /h)	3800	5700	7900	9500
机外余压 (Pa)	300	300	300	300
除湿量 (20℃, 50%Rh) kg/h	79	118	164	197
电压 (VAC)	400	400	400	400
电加热功率 (kw)	135	195	270	330
电加热总功率 (kw)	149	214	294	363
蒸汽耗量 (kg/h)	228	337	467	570
蒸汽加热总功率 (kw)	14	19	24	33
天然气耗量 (m <sup>3</sup> /h)	12	18	25	30
天然气加热总功率 (kw)	14	19	24	33
处理风入 (mm)	700*1200	900*1500	900*1600	1200*1700
再生风入 (mm)	600*600	800*800	900*900	900*900
干空气出 (mm)	504*504	635*635	712*712	802*802
再生风出 (mm)	288*288	288*300	453*453	507*507
重量 (kg)	1500	1800	2200	2600