

红薯淀粉烘干机 小麦粉淀粉烘干机气流干燥机

产品名称	红薯淀粉烘干机 小麦粉淀粉烘干机气流干燥机
公司名称	常州品正干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:品干 型号:QG,FG,GFF,JG
公司地址	天宁区郑陆镇粮庄村芦荡里37号
联系电话	0519-88910291 13906129418

产品详情

产品概述 qg系列脉冲式气流干燥机是大批量的干燥设备，它采用瞬间干燥的原理，利用载热空气的快速运动，带动湿物料，使湿物料悬浮在热空气中，这样强化了整个干燥过程,提高了传热传质的速率，经过气流干燥的物料，非结合水分几乎可以全部除去（例如：淀粉等物料进料含水量 40%左右，成品出料可为13.5%），并且所干燥的物料，不会产生变质现象，产量可比一般干燥机干燥有显著提高，用户可在短期内取得较高的经济效益。应用范围 我公司常州品正干燥设备有限公司生产制造qg气流干燥设备，引进美国先进技术设备，经过独特的设计，已达国际一流先进水平，本产品整个设备自动化程度高，投资少，耗能低，占用人力和厂房面积比较少，通用面广，是理想的现代化设备。产品特点 qg气流干燥机，适用于制药、化工、食品、建材、塑料等行业的粉状物料的干燥除湿，例如：淀粉、鱼粉、食盐、酒糟、饲料、面筋、塑料树脂、矿粉、煤粉、糖氨酸、a·s·c苯甲酸、2·3·酸，聚氯乙烯聚丙烯、硫酸钠、焦亚硫酸钠等多种物料的干燥。

我公司就气流干燥设备对外咨询，并代为设计制造非定型气流干燥机。技术规格

规格\\参数		qg-50	qg-100	qg-250	qg-500	qg-1500
水分蒸发量	kg/h	50	100	250	500	1500
	空气过滤器	4	6	18	36	60
	台数	1	1	1	2	2
	更	20	20	20	20	20

	换时间(h)	0(滤袋)	0(滤袋)	0(滤袋)	0(滤袋)	0(滤袋)
加热器	面积(m ²)	30	43	186	365	940
	耗用蒸汽(kg)	120	235	450	972	2430
	工作压力(mpa)	0.6-0.8	0.6-0.8	0.6-0.8	0.6-0.8	0.6-0.8
通风机	型号	9-19-4.5	9-26-4.5	9-19-9	9-19-9	9-26-6.3
	台数	1	1	1	2	4
	功率(kw)	7.5	11	18.5	37	125
加料器	输送量(kg/h)	150	290	725	1740	4350
	控制方式	电磁调速电机	电磁调速电机	电磁调速电机	电磁调速电机	电磁调速电机
	功率(kw)	0.6	1.1	3	3	7.5

旋风分离器	型号	clk-3 50 -4 00	clk-5 00 -4 50	zf1 2.5	zf1 2.5	
	效率 (%)	98	98	98	98	
	数量	2	2	2	3	
袋滤器	数量	1	1	1	1	1
	耗水量	3.6-20.0				

型号	蒸发水份kg/h(以表面水份计算)	装机功率 kw	占地面积 m2	高度 m
jg 50	50	10	20	9
jg 100	100	20	32	11
jg 200*	200	31	40	11
jg 250	250	32	64	13
jg 500*	500	54	96	13
jg 1000*	1000	135	120	15
jg 1500*	1500	175	200	16

注：有*号者为二级干燥、装机功率、占地面积以蒸汽加热方式计算。

本产品的加工定制是是，品牌是品干，型号是QG,FG,GFF,JG，适用物料是多种可用，干燥介质是空气，工作原理是脉冲，湿物料运动方式是组合式，应用领域是食品，医药，化工等行业，脱水量是100（Kg/h），装机功率是8.6（KW），功率是8.6（kw），外形尺寸是11（m），规格是QG100