

杰创供应新型节能谷康粉气流干燥机，阿胶粉脉冲干燥设备

产品名称	杰创供应新型节能谷康粉气流干燥机，阿胶粉脉冲干燥设备
公司名称	常州杰创干燥设备有限公司
价格	58000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:杰创干燥 型号:QG-50型
公司地址	常州市郑陆镇工业开发区
联系电话	0519-85808388 13775188673

产品详情

原理： qg系列脉冲式气流干燥机是一种大批量的干燥设备，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，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。适应物料： 这种类型的设备，适应的物料比较多，除基本型提及的物料外，还有：a . b . c中间体、a . b . s树脂、a . s . c、白炭黑、苯茶吡唑酮、茶粕、草酸催化剂、促进剂m . d . m、触媒、沉淀炭粉、对乙酰氨基苯磺酰氨、对氨基水杨酸、哆耳玛托、对苯二酸、二乙苯铵、二氧化钛、活性碳、氟硅酸钠、氟石矿、硅胶粉末、合成树脂、磷酸钙、聚丙烯树脂、金霉素、焦硅酸钠、糠氨酸咖啡渣四环素、三氧化铁、碳酸钙、玉米蛋白、氧化铁、石膏缓凝剂等。

重点推荐：用于活性炭、木粉、木屑、米糠、麸皮干燥

上述这类物料具有特殊性：比重轻，加料难，易燃，易爆。针对此情况，我公司技术部门开发研制的新型气流干燥机，在原气流干燥机的基础上改进了加料形式，解决了“架桥”现象。创新改进了旋风分离器，解决了物料翻滚不出料的现象。系统集成，控制先进，超温报警连锁关闭热源，有效解决了温度过高引起的燃烧爆炸问题。

技术参数表：

型号	蒸发水份 kg/h	装机功率 kw	占地面积 m2	高度 m
qg50	50	7	20	14
qg100	100	13	32	14
qg200*	200	21	40	15

qg250	250	24	64	15
qg500	500	43	96	18
qg1000*	1000	100	120	18
qg1500*	1500	150	200	20

注：部分参数设计时视不同物料有所调整，以设计为准。

本产品以用于万吨活性炭的干燥和配套的木屑干燥

本产品的加工定制是是，品牌是杰创干燥，型号是QG-50型，适用物料是多种可用，干燥介质是空气，工作原理是脉冲，湿物料运动方式是搅动式，应用领域是化工,食品，脱水量是50（Kg/h），装机功率是7.5（KW），进风量是6800（Kg/h），进风温度是80-140（ ），功率是12（kw），外形尺寸是11（m），重量是680（kg）