

## 干燥设备：食品、粮食加工、食品饮料冲剂专用沸腾干燥设备

产品名称	干燥设备：食品、粮食加工、食品饮料冲剂专用沸腾干燥设备
公司名称	常州市磐丰干燥设备有限公司
价格	75000.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:立式沸腾干燥机 型号:GFG-120
公司地址	江苏省常州市郑陆镇三河口开发区
联系电话	0519-88670658 13401656198

## 产品详情

??

温馨提示：产品图片、价格及属性仅供参考，具体详情请旺旺或电话咨询！

谢谢合作！

gfg系列高效沸腾干燥机	
产品概述	
应用范围: 机制螺杆挤压颗粒，摇摆颗粒，湿法高速混合制粒颗粒。 医药、食品、饲料、化工等领域湿颗粒和粉状物料干燥。 大颗粒、小块状、粘性块粒状物料。 摩芋、聚丙烯酰胺等干燥时体积变化的物料。	
设备特点	
流化床为圆形结构避免死角。 料斗设置搅拌，避免潮湿物料团聚及干燥时形成沟流。 采用翻倾卸料，方便迅速彻底，亦可按要求设计自动进出料系统。 密闭负压操作，气流经过过滤，操作简便，清洗方便，是符合“gmp”要求的理想设备。 干燥速度快，温度均匀，每批干燥时间一般均为20-60分钟。	
工艺流程	

工作原理								
技术参数								
项目		型号						
投料(kg)		60	100	120	150	200	300	500
风机	风量(m <sup>3</sup> /h)	2361	3488	3488	4901	6032	7800	10800
	风压(mmH <sub>2</sub> O)	594	533	533	679	787	950	950
	功率(kw)	7.5	11	11	15	22	30	45
搅拌功率(kw)		0.55	0.55	0.55	0.55	0.75	0.75	1.1
搅拌转速(kw)		11						
蒸汽耗量(kg/h)		141	170	170	240	282	366	451
操作时间(min)		-15 ~ 30 (视物料情况而定)						
主机高度	方形(mm)	2750	2850	2850	2900	3100	3300	3650
	圆形(mm)	2700	2900	2900	2900	3100	3600	3850

联系人：张国辉先生（销售部 总经理）

电话：0519 88671258 88670658

移动电话：13921078219

传 真：0519 88677997

地 址：中国 江苏 常州市武进区 郑陆镇三河口工业园

邮 编：213115

公司主页：<http://www.pfdrying.com>

常州市磐丰干燥设备有限公司是一家集设计、制造、开发、售后服务、技术咨询于一体的新型现代化高技术公司。主要产品为干燥机、烘干机、闪蒸干燥机、喷雾干燥机、流化床干燥机、制药机械、粉碎机、制粒机、湿法制粒机、混合机等单元操作设备及非标设备。特别是在喷雾、闪蒸干燥工程和污泥干燥机有着独特的专业技术，领先于国内同行。产品已广泛应用于化工、医药、冶金、饲料、化肥、染料、食品等行业。顾客遍布全国绝大部分省市及自治区，并出口到欧洲，美洲及东南亚和日本等国，受到客户的一致好评。本公司以人为本，集中了一批化工工艺、化工设备、控制工程等不同领域的高级技术人才，与国内著名高校合作，致力于化工单元及成套设备的研制、开发、生产制造和销售。公司运用现代化管理观念，建立了完善的质量保证体系。公司地处风景秀丽的工业明星城市--常州市，交通地理位置十分便利，离沪宁高速公路出口处仅5公里，距常州民航机场仅25公里。热忱欢迎广大客商前来洽谈业务。您的光临是对磐丰的信任和支持。磐丰将时刻作您坚强的后盾，竭诚与您携手合作，共创新的辉煌！

1、售前：建立用档案，与客户取得联系，介绍本厂技术及设备有关情况，了解用户需要，推荐相应设备，落实试料与有关技术准备，完善技术参数。2、售中：提供用户相关图纸，技术资料，协调用

户设备安装施工，向用户通报制作速度，制作质量。保证用户工程进展与设备制造进行同步协调。处理突发事件，与用户保持良好沟通。3、售后：派员至用户指导安装，负责调试直至交付使用。

负责用户有关人员的操作，维护技能培训。长期优质优价提供备品备件。设备保质期一年，在验收后一年内因设备本身质量造成的设备损坏，负责免费维修，如因操作不当引起的故障收取工本费，并实行48小时服务维修，即在收到用户讯息第一个24小时内必须回答用户的问题，如不能在电话中解决，则在下一个24小时内赶到用户现场解决问题。

欢迎咨询订购：13921078219张国辉

本产品的加工定制是是，类型是立式沸腾干燥机，型号是GFG-120，功率是13.2（kw），适用物料是机制螺杆挤压颗粒、摇摆颗粒、湿法高速混合制粒颗粒。，外形尺寸是2.58\*1.5\*2.9（m），品牌是磐丰干燥，应用领域是医药、食品、饲料、化工等领域湿颗粒和粉状物料干燥。大颗粒，小块状，粘性块粒状物料。魔芋、聚丙烯酰胺等，传热面积是\*\*（m<sup>2</sup>），转速是11（r/min），重量是1500（kg），干燥能力是120 kg/批