

固体颗粒沸腾干燥器-高效沸腾干燥机-食品添加剂高效沸腾烘干设备

产品名称	固体颗粒沸腾干燥器-高效沸腾干燥机-食品添加剂高效沸腾烘干设备
公司名称	常州力诺干燥工程有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:高效沸腾干燥机,立式 型号:60
公司地址	江苏 常州市武进区 常州市郑陆焦溪查家工业园6号
联系电话	051988675557 13776897778

产品详情

gfg高效沸腾干燥机									
高效沸腾干燥机工作原理 空气经过加热净化后，由引风机从下部导入，穿过料斗的孔网板。在工作室内，经搅拌和负压作用形成流态化，水份快速蒸发后随着排气带走，物料快速干燥。高效沸腾干燥机特点 1、流化床为圆形结构，避免死角。2、料斗设置搅拌，避免潮湿物料团聚及干燥时形成沟流。3、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。4、密封负压操作，气体经过过滤。操作简便，清洗方便，是符合“gmp”要求的理想设备5、干燥速度快，温度均匀，每批干燥时间一般在15-45分钟。高效沸腾干燥机应用范围1、机制螺杆挤压颗粒、摇摆颗粒、湿法高速混合制粒颗粒。2、医药、食品、饲料、化工等领域湿颗粒和粉状物料干燥。3、大颗粒，小块状，粘性块粒状物料。4、魔芋、聚丙烯酰胺等干燥时体积变化的物料。高效沸腾干燥机技术规格									
项目	单位	型号							
		60	100	120	150	200	300	500	
生产能力	kg	30-60	60-100	80-120	100-150	120-200	200-300	300-500	
原料容器	直径	mm	1000	1000	1200	1300	1400	1600	1800
	容积	l	220	330	420	500	670	1000	1500
	风量	m3/h	2361	3488	4000	4901	6032	7800	10800

风机	风压	mmh ₂ o	594	533	533	679	787	950	950
	功率	kw	7.5	11	15	18.5	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		r.p.m	11						
蒸汽耗量		kg/h	141	170	210	240	282	366	451
操作时间		min	15-45(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

自定义内容

本产品的加工定制是是，类型是高效沸腾干燥机,立式，型号是60，功率是7.55（kw），适用物料是多种可用，外形尺寸是1.0*3.8*2.7（m），品牌是力诺/niro，应用领域是食品、医药、化工，传热面积是80（m²），转速是1450（r/min），重量是1200（kg），干燥能力是60，属性是属性值