

# GHJ-2立方V型混合机 食品V型混合机 化工V型混合机 粉体混合机

产品名称	GHJ-2立方V型混合机 食品V型混合机 化工V型混合机 粉体混合机
公司名称	江阴市康和机械制造有限公司
价格	58600.00/个
规格参数	应用领域:医药 物料类型:粉状、粒状物料 适用物料:干粉
公司地址	江苏省无锡江阴市祝塘镇祝文路10号
联系电话	86-051086085068 13506160381

## 产品详情

【概述】vh系列重力扩散型混合机是我公司根据国外先进技术，结合我公司的生产经验精心研制而成。广泛应用于制药，食品，化工，建材工业，涂料，调味品等行业的粉体物料的混合。

【工作原理】v型筒体在驱动轴的带动下绕回转轴中心作旋转运动，其中的物料也随着v型的两个倾斜筒体作重力扩散运动，当v型筒体的连接处（底部）旋转位于下部位置时，物料向底部汇聚。而当v型筒体的连接处旋转位于上部位置时，汇集在底部的物料被分流到两个斜筒体内，使得每个斜筒体的物料又可以经联接口进入另一个斜筒内。随着筒体的不断旋转，位置的不断改变，v型筒体的物料被反复错位，平移，扩散，从而实现均匀混合。

【特点】1、采用重力扩散原理混合，对物料的压馈小，不会对物料产生剪切粉碎。2、筒体采用优质不锈钢制作，内外壁都经抛光处理，混合过程中对物料无污染，功耗小，清洗方便。3、采用不锈钢蝶阀放料，无粉尘泄漏和飞扬现象出现。4、大容积的混合机可配置真空上料系统，提高工作效率和改善工作环境。5、特别适用于粒径之间和表观密度之间相近的物料混合。可以在v型混合机回转轴线，在v型筒体内增加强制性搅拌叶片，以便加快混合速度，也可以适用于易凝聚物料的混合。【技术参数】

	vh50	vh200	vh300	vh500	vh1000	vh1500	vh2000	vh2500	vh3000
生产能力kg/次	10	50	80	100	200	300	400	500	600
混和时间(min)	4-8	6-10	6-10	6-10	6-10	6-10	8-10	10-12	10-12
容积(m <sup>3</sup> )	0.05	0.2	0.3	0.5	1	1.5	2	2.5	3
筒体转速(r/min)	12	12	12	12	10	10	10	10	10

电机功率(kw)	0.55	1.1	1.1	2.2	4	4	7.5	11	11
外形尺寸长×宽×高(mm)	1100×600×1100	1780×650×1850	1800×650×1850	2500×850×2420	2950×1400×3000	3190×1450×3100	3800×1600×3310	4100×1600×3450	4300×1600×3860
回转总高度d(mm)	1450	1850	1850	2450	×3000	3100	3700	3790	3900

本产品的应用领域是医药，物料类型是粉状、粒状物料，适用物料是干粉，动力类型是电动，工作方式是对流混合机，料筒运动方式是二维，结构形式是圆筒混合机，产品类型是全新，品牌是康和机械，型号是GHJ-2000L，最大装料量是1000（Kg），每次处理量范围是1000以上（千克），生产能力是1000（Kg/次），外形尺寸（长\*宽\*高）是3800×1990（mm），整机重量是1800（Kg），物料粒度是10-200（目），卸料方式是球阀出料，是否提供加工定制是是