

# 高温型高速混合机 粉状、粒状物料

产品名称	高温型高速混合机 粉状、粒状物料
公司名称	莱州新富盛化工机械厂
价格	13800.00/台
规格参数	应用领域:塑料、化工、医药、电子等行业 物料类型:粉状、粒状物料 适用物料:粉体、颗粒及添加液体
公司地址	莱州市沙河镇西孙哥庄
联系电话	2358622

## 产品详情

应用领域	塑料、化工、医药、电子等行业	物料类型	粉状、粒状物料
适用物料	粉体、颗粒及添加液体	动力类型	电动
工作方式	粉体混合机	料筒运动方式	圆筒
结构形式	圆筒混合机	产品类型	全新
品牌	新富盛	型号	SHR型-100升
布局形式	卧式	最大装料量	60Kg ( Kg )
每次处理量范围	11-100 ( 千克 )	生产能力	60 ( Kg/次 )
外形尺寸 ( 长*宽*高 )	2000x780x1480 ( mm )	整机重量	900 ( Kg )
物料粒度	按要求 ( 目 )	卸料方式	气动出料

该机组配用专利产品“零距离加热装置”，最高温度达到450度，将热混与工艺结合在一起，完成热混的物料自动进入冷混使其冷却，排除残余气体，并可防止结块。

shr系列高温型高速混合机，主要适合于各种树脂、塑料、电子产品、医药、陶瓷等产品的配料、混合、着色、干燥，以及abs、聚碳酸脂等工程塑料成型加工前的干燥、脱挥等工艺，也可用于酚醛树脂的混合。该混合机采用搅拌叶片旋转翻动塑料原料，进行快速混合方式，适用于各种塑料粒子的混合着色工作。由于它具有混合快，混合物均匀，树脂对增塑剂的吸收性好，机器操作方便，易于清扫，坚固耐用，结构紧凑，混合均匀，技术含量高等优点，所以是新一代理想的混合设备。产品畅销国内外，赢得了用户的青睐。本设备主要适用于粉体或颗粒状物料的混合搅拌。冷却混合机可将完成热混合过程的物料迅速冷却。以排除热混合物料中的残余气体，便于物料的贮存、输送和后续加工，我们采用cad/cam、pro/e等先进的软件进行产品设计、开发，与原料、混合料接触部分均采用不锈钢、铝合金等优质材料制造，确保原料、混合料不被污染。转轴、锅盖等均有良好的密封效果，为混合室提供理想的工作环境。浆叶均通过静、动平衡试验，有良好的平衡稳定性，保证使用寿命长,是塑料行业必不可少的加工设备之一。

参数/型号	总容量(l)	有效容积(l)	电机功率(kw)	主轴转速	加热方式	卸料方式
shr-5a	5	3	2.2	600-3000	自摩擦	手动
shr-10a	10	7	3	600-3000		

shr-50a	50	30	7.5/11	750-1500	电气	气动
shr-100a	100	65	11/18.5	650/1300		
shr-200a	200	130	18.5/30	475/950		
shr-300a	300	200	37/45	470/950		
shr-500a	500	330	45/67	430/860		
shr-800a	800	500	75	500		
shr-200c	200	130	30/41	650/1300	自摩擦	气动
shr-300c	300	200	45/67	650/1300		
shr-500c	500	330	83/110	500/1000		

方便，操作简单，混合时间短，物料混合均匀等特点，产品免费保修一年，终身维护！是大家理想的选择！