

摇摆颗粒机特点_摇摆颗粒机性能_摇摆颗粒机原理

产品名称	摇摆颗粒机特点_摇摆颗粒机性能_摇摆颗粒机原理
公司名称	常州钱江干燥设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市郑陆镇三河口工业园区
联系电话	0519-88670786 13861058898

产品详情

摇摆颗粒机特点_摇摆颗粒机性能_摇摆颗粒机原理-技术咨询：13861058898

yk160型摇摆颗粒机 yk160型系列颗粒机是我公司根据客户需要，针对现有摇摆式颗粒机存在之弊端，参照带式干燥设备其中特点，消化吸收其先进技术，进行创新设计，试制成功的新型带式干燥机制粒及布粒的专用设备。该机具有结构简洁、合理、能量利用充分、制粒方式先进、高效节能等特点。一机具备制粒、粉碎、布料三种功能，可达到一机多用的目的。它适用于医药、化工、食品等工业中制造各种规格的颗粒。它的最大优点是可以在一定范围内任意调整制粒的能力快慢，布料均匀化能使湿式颗粒与干式颗粒保持一致。经用户使用一致反应，该机制粒均匀，含粉粒率少，操作方便，使用寿命长，符合gmp规范要求。粒度均一，控制简单；本机是种将潮湿粉末混合物，在旋转滚筒的正、反旋转作用下强制性通过筛网而制成颗粒。调节筛网的紧松与滚筒的转速，即可在一定程度上控制颗粒的粒度与密度。轴转动密封良好，不会污染物料：该机的转轴在变速箱上方，并设计有严密的轴头密封结构，确保机轴不渗油，不穿料，避免物料受润滑油污染，达到gmp要求。电磁调速，兼具减速与提速功能；该机采用电磁调速装置，使主轴转速变换，转速越快，颗粒松散；转速越慢，颗粒紧密，通过转速变换可达到粒度的要求。同时主轴变速箱根据齿轮变换可使主轴提速或减速。造型美观，清洗方便；该机外壳全部采用不锈钢拉丝板包装，清洁无毒，防腐性好，该机需清洁的部件仅有制粒腔部分，主要是筛网和六角滚筒。滚筒不需拆卸，筛网容易拆卸且很轻，清洗十分方便。

型号	b型	c型	yk160-f_120(非标准)
生产能力	100-200	150-300	600-1000
电机功率	2.2	3	7.5
滚筒转速	65	65	10-44
摇摆角度	360。	360。	412。

滚筒直径	160	160	160
重量	300	450	2200
外形尺寸	1150 × 680 × 1150	1260 × 750 × 1150	3600 × 750 × 1180