

# 卧式螺带混合机报价

产品名称	卧式螺带混合机报价
公司名称	北京仪电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:精铸
公司地址	北京顺义李桥苏活小区13号120
联系电话	86-010-81470308 15811121713

## 产品详情

常州卧式螺带混合机的传动主轴上部署双层螺旋叶片，内部螺旋将物料向外侧运送，外部螺旋将物料向内部聚集。物料在双层螺旋带的对流活动下，形成一个低动力高效的混淆环引境。安置于搅拌轴上的表里径螺旋动员桶体内物料，使搅拌器在桶体内最大范畴翻动物料。搅拌装置时内螺旋动员靠近轴心处物料做轴心旋转，轴向由内至两侧推动，外螺旋动员靠近桶壁物料做轴心旋转，轴向由两侧至内推动，混淆物料可以大概在较短时间内匀称混淆。

目前，常州卧式螺带混合机是比较受欢迎的，在选用时，我们应注意以下几点：

- 1.根据每天生产量挑选常州卧式螺带混合机。因混合机每批物料加工时间约10分钟，加上出料及进料的时间，每批物料加工时间可按15分钟计，则1小时可以连续加工4批料。如选择每批加工量100千克的混合机，则每小时可加工400千克。用户可以根据自己的需要挑选常州卧式螺带混合机。
- 2.根据常州卧式螺带混合机工作原理，用于搅拌混合的双螺旋带向相反方向推送物料的能力应是基本一致的。由于内螺旋带的螺距应小于外螺旋带，为达到推送物料的能力一致，内螺旋带的螺距应小于外螺旋带，而宽度应大于外螺旋带，否则会使物料向一个方向集中。因此，在选择卧式混合机时要注意这一点。
- 3.按设计原理，常州卧式螺带混合机中螺旋带与壳体之间的间隙可以为4毫米~10毫米，物料可以用摩擦力带动全部参加混合。但由于粉碎粒度及物料的摩擦系数不一样，因此会使各种组分的物料参加混合的时间不一样，造成产品的不均匀性。目前有的厂家已意识到这一点并对产品作了改进。一种是注意加工精度，使底隙减少到3毫米左右;另一种是将主轴与壳体之间做成位置可调整的形式，根据磨损量可经常调整螺旋带与壳体之间的间隙。在选择混合机时，这两种形式的产品应是最佳选择。
- 4.选择常州卧式螺带混合机要注意出料方式。应与供应商及时沟通选择适合自己工艺的阀门形式，同时不要选择侧口的出料形式。原因是：当混合机在规定时间内完成搅拌混合后，最短时间内一次放清可保证物料的均匀度;如用侧口螺旋带逐渐放净，一是耽误时间，达不到预期生产率，二是物料本已达到最佳均匀度，过度搅拌反而会使物料离析，破坏了均匀度，从而失去了选用常州卧式螺带混合机的意义。
- 5.使用常州卧式螺带混合机要注意投料的次序。一般是先投大料，如玉米粉、豆粕粉等，然后再投小组

分料，如预混料。注意预混料一定不用螺旋提升机投料，应用一次性翻斗式投料，或用人工投料，这样可以避免预混料中有效成分的离析流失。

6.使用常州卧式螺带混合机，应在混合机启动后再逐批投料。混合结束放料时也不要停机，出净料后再混合一批。如果满载后再启动，会引起动力距太大而烧毁电机。

通过以上可知，选择一款合适的常州卧式螺带混合机并使用得当，将明显提高混合料的质量，并很快就会在生产过程中反映出良性效果。

常州卧式螺带混合机产品来源：[www.czjingzhu.com](http://www.czjingzhu.com)

[www.zyzhan.com/st40639/erlist\\_182664.html](http://www.zyzhan.com/st40639/erlist_182664.html)