

双蛟龙TMR饲料搅拌机

产品名称	双蛟龙TMR饲料搅拌机
公司名称	新乡市银河机械电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	新乡市南环路李村工业区
联系电话	0373-3062711 13072677565

产品详情

TMR饲料搅拌机一般由动力部分，传动部分，搅拌部分，电子称重部分，出料控制部分等组成，具体的工作流程是电机动力介入，驱动传动轴带动变速箱和搅龙运转，变速箱是机器重要的组成部分，一般都是选用扭矩大的行星减速机，电子称重部分包含4个称重传感器和1个显示屏，4点称重比3点称重更加准确，出料部分由气动气缸控制，比传统的液压泵控制更加环保，电机配套的功率根据搅拌机的规格也不一样，功率在11KW-110KW，电机采用铜芯电机，传动轴采用汽车传动轴，更加稳固，上料的时候可以用铲车或输送带从机器顶端加入，搅拌机维护方面也很简单，一般只需要定期更换刀片和减速机齿轮油即可。为了确保合理的搅拌效果，搅拌机的装填量不应超过85%，一般选用TMR搅拌时要考虑到产品的质量，价格，技术成熟度，配件的供应及售后服务等等。

使用设备前需要检查变速箱油位是否正常，保护装置是否正常，刀片是否过度磨损，向搅拌机箱体内加料时应该留有15%-20%的循环空间，这样才能更好地对物料进行切割混合搅拌，否则箱体内容容易出现物料堵塞，物料搭成拱桥等现象，此时搅龙的转动阻力很大，容易搅拌不均、憋车，对变速箱的损坏也是很大的。装料后，搅拌切割过程要持续一段时间，以获得适当的长度。搅拌完成后应即时撒料以保证饲料的新鲜度。

TMR饲喂技术可阻止动物挑食，它是各类揉碎的粗精饲料按一定比例均匀混合的营养平衡的日粮，有的还将其进一步加工制成颗粒料，使动物更易于食入营养平衡的日粮，避免粗精分饲而造成的一种营养物质的过剩和其他营养物质的缺乏，。TMR饲喂技术可以节省饲料成本，采用TMR技术后不需要将粗精饲料分道发放，只要将料送到即可，管理轻松，成本降低，因此大大节约了时间和效率。