

全自动TMR饲料粉碎搅拌机 混合饲料搅拌机质量可靠

产品名称	全自动TMR饲料粉碎搅拌机 混合饲料搅拌机质量可靠
公司名称	曲阜铁甲机械制造有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	品牌:新圣泰 型号:TMR-5 产地:山东曲阜
公司地址	曲阜市春秋西路西首299号
联系电话	15689779279

产品详情

全自动TMR饲料粉碎搅拌机 混合饲料搅拌机质量可靠

机械主要创新点：

本产品设计先进合理，料槽底部采用优质合金钢制作，适合在恶劣环境中作业，工作安全可靠。制作独特的切割刀片采用高耐磨材料，绞龙叶片材料采用了优质高合金钢，因而大大的提高了产品的使用寿命。

本产品操作灵活方便，安全可靠。

可直接将青贮饲料及各种草捆、秸秆等纤维性饲料投入搅拌机内切碎、混合，搅拌速度快，每批饲料切割搅拌时间为30分钟左右。根据箱体容积不同，每台饲料搅拌机每天可供200—2000头奶牛饲养，可替代20余名工人的工作，减轻工人劳动强度，提高了饲喂效率。

全日粮搅拌机的用途

TMR是英文Total Mixed Rations（全混合日粮）的简称，所谓全混合日粮（TMR）是一种粗料、精料、矿物质、微生物和其他添加剂充分混合，能够提供足够的营养以满足奶牛需要。TMR饲养技术在配套技术措施和性能优良的TMR机械的基础上，能够保证奶牛每采食一口日粮都是精粗比例稳定、营养浓度一致的全价日粮，是奶牛饲养方式的一大变革。

TMR喂养有点与传统喂养方式相比，TMR具有以下优点：可提高奶牛产奶量，喂养TMR的奶牛每公斤日粮干物质能多产5%—8%的奶；增加奶牛干物质的采食量，可以排除奶牛对某一特殊饲料的选择性（挑食），有利于最大限度地利用最低成本的饲料配方。同时TMR是按日粮中规定的比例完全混合的，减少了偶然发生的微量元素、维生素的缺乏或中毒现象；提高牛奶质量；降低奶牛疾病发生率；提高奶牛繁殖率；节省饲料成本；大大节约劳力时间，提高经济效益。

全日粮搅拌机主要创新点

本产品设计先进合理，料槽底部采用优质合金钢制作，适合在恶劣环境中作业，工作安全可靠。制作独特的切割刀片采用高耐磨材料，绞龙叶片材料采用了优质高合金钢，因而大大的提高了产品的使用寿命。

本产品操作灵活方便，安全可靠。

可直接将青贮饲料及各种草捆、秸秆等纤维性饲料投入搅拌机内切碎、混合，搅拌速度快，每批饲料切割搅拌时间为30分钟左右。根据箱体容积不同，每台饲料搅拌机每天可供200—2000头奶牛饲养，可替代20余名工人的工作，减轻工人劳动强度，提高了饲喂效率。

TMR是英文Total Mixed Rations（全混合日粮）的简称，所谓全混合日粮（TMR）是一种将粗料、精料、矿物质、维生素和其它添加剂充分混合，能够提供足够的营养以满足奶牛需要。TMR饲养技术在配套技术措施和性能优良的TMR机械的基础上，能够保证奶牛每采食一口日粮都是精粗比例稳定、营养浓度一致的全价日粮。是奶牛饲养方式的一大变革。

TMR喂养优点，与传统饲喂方式相比TMR具有以下优点：可提高奶牛产奶量，饲喂TMR的奶牛每公斤日粮干物质能多产5%~8%的奶；增加奶牛干物质的采食量，可以排除奶牛对某一特殊饲料的选择性（挑食），有利于最大限度地利用最低成本的饲料配方。同时TMR是按日粮中规定的比例完全混合的，减少了偶然发生的微量元素、维生素的缺乏或中毒现象；提高牛奶质量；降低奶牛疾病发生率；提高奶牛繁殖率；节省饲料成本；大大节约劳力时间，提高经济效益。适用于农牧业养殖区、大中型饲养场和规范社区饲养场的饲料搅拌作业，可将各种牧草、农作物秸秆、青贮饲料等纤维性饲料切碎并与精料混合搅拌均匀，一次完成混合作业。