

新型环保组合碾米机厂家直销节能环保操作维护方便

产品名称	新型环保组合碾米机厂家直销节能环保操作维护方便
公司名称	昆明市官渡区视珍机械营业部
价格	36800.00/台
规格参数	型号:NZJ-15/15环保型 重量:1100kg 功率:25.5千瓦
公司地址	云南省昆明片区官渡区小板桥街道办事处昆洛路956号H栋15号
联系电话	0871-63558008 15398572029

产品详情

贵州新型碾米机大家经常埋怨碾米机达不到生产商广告宣传上的使用期。实际上辊筒的使用期不但在于辊筒的品质，并且还受很多其他要素的危害，比如水稻的种类（长度）和种类、气候条件、橡胶辊的混凝土强度、辊筒的角速度、水稻的遍布、水稻的水分含量、水稻的脱壳率、辊筒的空隙、水稻的洁净度、辊筒制冷对策、工作辊的不同轴度和作业者的技术性等等。这种影响因素中，水稻的种类和气候条件是碾米机不可以操纵的，其他要素则是能够操纵的。

水稻的种类谷壳的表层糙度和规格危害着辊筒的特性。长粒种和辊筒的触碰总面积比短粒种的触碰总面积大，损坏加速，使用期减少。品质同样的辊筒去日本能够碾短粒水稻200t。当碾历经干燥的水稻时，谷壳很易碎。因而，品质同样的辊筒能够碾制历经干燥的水稻300t，没经干燥的水稻仅能碾200t。

气候条件高温和高空气湿度也会危害橡胶辊的使用期。因为工作温度高，会使辊筒发烫变松，因此减少了辊筒的应用命。水稻的遍布碾米机的水稻遍布设备常常不可以确保水稻分布均匀，导致辊面不匀称的损坏。因而在整修辊筒时就需要除掉两边的一层硫化橡胶。以便取得的碾米品质的使用期，水稻应分布均匀。水稻的环境湿度

水稻的水分含量是危害辊筒使用寿命的关键要素。没经干燥的鲜水稻（含水量17~20%），因为水分含量高，谷壳和小米粒融合密不可分，没办法粉碎。以便确保碾米品质，务必降低辊筒空隙，因此加重了辊筒的损坏。水稻含水量高，也易使水稻变黑。如能将水稻的含水量降至14—15%，所述难题均可获得处理。

脱壳率军所周之，碾米机在工作时经常过载工作。在这类状况下，为减少水稻分离出来设备的负载，橡胶辊一次脱壳率达到95%。显而易见这要减少辊筒的空隙才可以做到，进而加快了辊筒的损坏。以便增加辊筒和碾米机的使用期，橡胶辊一次脱壳率不可超出80~85%。

辊筒的空隙辊筒的空隙和水稻的脱壳率相关。假如空隙过小，水稻和辊筒的触碰总面积扩大，进而提升了辊筒摩阻，使辊筒损坏加重。辊筒空隙强烈推荐为稻谷薄厚的2/3~3/4。卡紧弹簧务必轻缓地充压

，以维持辊筒上匀称的工作压力。

制冷对策 碾米全过程中，因为谷壳强烈持续的碾磨功效，使碾辊发烫。假如制冷对策不善，辊筒的温度便会慢慢上升。当温高达60 之上时，便会使胶棍酸软，进而加快损坏。