

优供全自动气流输送一体化顶辊木粉机

产品名称	优供全自动气流输送一体化顶辊木粉机
公司名称	龙腾机械有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:龙腾 型号:LT4Q~LT6Q 适用物料:木材
公司地址	中国 江苏 常州市武进区 常州市武进漕桥开发区
联系电话	086 0519 86214090 13815036660

产品详情

品牌	龙腾	型号	LT4Q~LT6Q
适用物料	木材	应用领域	木粉 秸秆 药材
生产能力	100~230 (kg/h)	主轴转速	420 (r/min)
进料粒度	3 (mm)	电机功率	18~37 (KW)
出料粒度	80~400目 (mm)	外形尺寸	3*4*5 (m)
重量	2500 (kg)	粉碎程度	超细磨机
物料含水量	15%	原理	高速万能粉碎机
最大物料硬度	6		

【详细说明：】

尊敬的客户：

欢迎使用lt-mfj-4g木粉机，该机是集粉体碾磨与粉体输送于一体的理想设备，目前国内同类木粉碾磨机械设备中处于领先水平。

一、使用性能与特性

1主要功率：22kw，使用电源380v。

2、适用于杨木、桦木及无粘性杂木木屑 40—80目 加工至300—400目。

3、集碾磨、筛理、气固分离、输送及成品包装一次性完成。

4、整体机组体现以下几个优点：

a、产量高、能耗低。b、磨腔零件经久耐用，维修少。

c、噪音小，粉尘少，更为环保。d、节省劳动力。

二、主要技术参数

1、进碾磨腔物料含水率 13—15%。最适宜入磨水份13%，每增加1%水分，产量降低5%。

2、出机成品含水率 6.5—7.5%。

3、产量80—120kg/h。

4、成品细度300—400目。

三、设备的组成和 workflow

（一）设备的组成

1、引风机2、气固分离装置3、主机

5、大筛分机6、集尘装置7、成品包装

（二） workflow

加料机 气固分离器 主机碾磨 气固分离器 一次筛理（（粗料回主机、细料到成品） 成品包装
所有气固分离器的粉尘由管道统一输送到集尘器。

四、设备的安装与调试

（一）安装要求

1、按地脚螺栓基础位置图进行定位。

2、地面的水平度不超过 $\pm 5\text{mm}$ 。

3、特殊情况可根据用户要求作相应调整（但长度不少于6.5m、宽度不少于3m）。

（二）设备的调试

1、检查各组设备是否按设计要求安装到位。

2、检查各组设备运转方向是否正确，各运转部件应灵活自如、无卡阻现象。

3、空车运转时，各组设备不允许有较大振动和异常机械噪音。

4、以上几项工作完成后，做短暂的空载运转。而后试生产，至正常生产。

五、生产使用注意事项

（一）进机物料注意事项

1、进机物料水分必须 $\leq 15\%$ 。

- 2、进机物料进磨腔时应稳定均匀。
- 3、严禁金属、砖、石等杂物进入磨腔。

（二）机械设备注意事项

- 1、开启引风机排出各机组内的粉尘杂质。
- 2、开启各转动机组及关堵风机是否运转正常。
- 3、调整好进料搅笼与分级机的运转（数显变频调控）。
- 4、开启冷却磨腔用水。

六、开机操作顺序

按电控面板指示操作。

七、设备的保养与润滑

（一）设备的保养

- 1、每天维护人员应巡视设备的使用情况，发现异常及时处理，切勿带病使用。
- 2、检查管道是否泄露现象，发现泄露点及时处理。
- 3、每月维护保养一次，清理主要润滑点的废油。

（二）设备的润滑

各机组应定期润滑，使其在保持良好润滑状态下运转。请按如下规定时间加油：

- 1、主机碾磨轴承每12小时加二硫化钼锂基脂一次。注油点8个。
- 2、主机碾磨摆臂轴每星期加二硫化钼锂基脂一次。注油点4个。
- 3、分级机要12小时加二硫化钼锂基脂一次。注油点1个。
- 4、主机进料搅笼每2天加3 # 锂基润滑脂一次。注油点1个。
- 5、大小筛带坐轴承每3天加3 # 锂基润滑脂一次。注油点4个。
- 6、进料斗带坐轴承每星期加3 # 锂基润滑脂一次。注油点2个。

八、易损件

磨球、磨圈、摆臂轴承等，本公司对客户提供优惠的有偿服务，常年供货。

该产品已得到用户的广泛认可及应用。本公司恳请新老客户多提宝贵意见，以便我们不断提高，更好的为您服务。也请使用过该产品的用户向有关磨粉企业推荐该款全自动设备，我们将向您提供最优惠的条件

江苏省常州市龙腾机械制造有限公司

联系电话：13815036660慎重承诺；磨辊轴轴承可使用两个月。磨球比普通的耐用一倍。产量325目100公斤每小时 宅电：0519-86212493 传真/电话：0519-86214090

邮编：213171

本公司同时生产单仓振动筛，双仓振动筛，滚筒筛，搅拌机等产品。振动筛具有筛分量大，占地少，动力小耗电少，可同时筛分3--4种细度等级的产品（40~120目）。特别适合于生产香粉，木塑粉等产品筛理。欢迎新老客户来人来函洽谈。