

# 安州区大型柴油发电机出租/租期灵活方式便利

产品名称	安州区大型柴油发电机出租/租期灵活方式便利
公司名称	清亚机械设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	康明斯:23 k50:22 美国:21
公司地址	本市优质发电机出租租赁供应商
联系电话	13240007080 13240007080

## 产品详情

### 发电机组的噪音来源

#### 1. 发电机组排气噪声

柴油机的排气噪声是由于燃烧室内的高温高压气体在排气过程中膨胀和收缩而产生的。排气噪声的频率范围很广，从低频到中频，甚至到高频。排气噪声的传播距离较远，对周围环境的噪声影响较大。

#### 2. 发电机组机械噪声

发电机组的机械噪声是由于发动机内部各运动部件之间的摩擦、碰撞和冲击而产生的。机械噪声的频率范围较窄，主要集中在中频范围内。机械噪声的传播距离较近，对周围环境的噪声影响较小。

#### 3. 发电机组燃烧噪声

发电机组的燃烧噪声是由于燃烧室内的高温高压气体在燃烧过程中膨胀和收缩而产生的。燃烧噪声的频率范围很广，从低频到中频，甚至到高频。燃烧噪声的传播距离较远，对周围环境的噪声影响较大。

#### 4. 发电机组冷却风扇和排风噪声

发电机组的冷却风扇和排风噪声是由于风扇叶片和排风管道在旋转过程中与空气发生摩擦和碰撞而产生的。冷却风扇和排风噪声的频率范围较窄，主要集中在中频范围内。冷却风扇和排风噪声的传播距离较近，对周围环境的噪声影响较小。

#### 5. 发电机组进风噪声

发电机组的进风噪声是由于进风管道在空气流动过程中与空气发生摩擦和碰撞而产生的。进风噪声的频率范围较窄，主要集中在中频范围内。进风噪声的传播距离较近，对周围环境的噪声影响较小。

#### 6. 发电机噪声

发电机噪声包括定子和转子之间的磁场脉动引起的电磁噪声，以及滚动轴承旋转所产生的机械噪声。