

# 上柴发电机组 太原发电机组 瑞格电机

产品名称	上柴发电机组 太原发电机组 瑞格电机
公司名称	湖北闽东瑞格电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省枣阳市南城和谐路中段
联系电话	17386633888

## 产品详情

柴油发电机每次在开机前必须要检查柴油机水箱内的冷却水或防冻液是否满足，上柴发电机组，如缺少要加满。拔出机油油标尺查看润滑油是否缺少，发电机组，如缺少要加到规定的“静满”刻度线，再仔细检查有关部件有无故障隐患，如发现故障要及时排除方可开机。

柴油发电机在启动前要注意发电机的输出空气开关必须处在关闭状态。普通型发电机组柴油机启动后要经过3-5分钟的怠速运转（700转/分钟左右）冬天气温偏低，怠速运转时间要适当延长几分钟。

### 柴油发电机组并机系统的优点

- 1、多台机组并机后相当于一台大功率的机组向负载供电，能将所有负载进行平衡，峰谷互补。可根据负载的变化来启动或停止机组运行，机组在额定功率75%-80%时油耗zui低，效能zui优，磨损zui小，从而达到节省发电成本的目的。
- 2、实现不间断供电，保障用电设备长时间运行。
- 3、多台机组并机运行时，帕金斯发电机组，对突加负载承受能力增强，抗冲击性能强，使每台机组受力减少，可以延长机组的使用寿命。
- 4、循环使用使所有机组的性能保持在一个相对平均的水平上，对维保工作提供便利。

柴油发电机组作为大中型的发电设备，偶尔停电时会用到，所以会有长时间不用现象，那么对于机器长期良好的存放时，太原发电机组，应注意那些事项：

- 1、放尽柴油和润滑油。
- 2、清除外表尘土、油污。
- 3、用1.2—1.8公斤HC-8号机加热到泡沫消失为止（即无水机油）。用1—1.6公斤加入曲轴箱，摇车数转，使机油溅至各运动件表面，然后放出机油。
- 4、用少量无水机油加入进气道，摇车使其附着在活塞顶部、气缸套内壁及气门密封面上，置气门于关闭状态，使气缸套与外界隔开。
- 5、拆下气门室盖，用刷子沾少量无水机油，刷在摇臂等到零件上。
- 6、覆盖空气滤清器、排气管及油箱，防止灰尘落入。
- 7、柴油机应放在通风良好、干燥清洁的地方。严禁与化学药品（如化肥等）存放一处。