

瑞格电机 济柴发电机组 河南发电机组

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 瑞格电机 济柴发电机组 河南发电机组 |
| 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，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，发电机组，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。

发电机组在使用的时候，济柴发电机组，会出现高温的情况，但是有的时候温度会异常的高，这是什么原因导致的呢？

- 1、柴油机长期使用硬水，水箱及水道各处形成大量水垢，导致散热不良。
- 2、机体与缸盖的水道里杂质沉积太多，使水循环不畅通，康明斯发电机组，引起散热不良。

3、严重烧机油，造成积炭过多、散热不良。

4、操作使用不当。启动柴油机应先用中小油门预热一段时间，河南发电机组，不能突然加大油门，猛加负荷，否则会使柴油机工作粗暴，温度猛增。或者柴油机长时间超负荷运行，也会导致柴油机温度过高。

5、供油时间过迟引起柴油机过热。

6、维修后马上投入全负荷作业，引起运动件过热，或因配合间隙过小而卡死。

7、冷却水不足，而引起柴油机过热。

按需启动并机：

在自动模式下，当发电机组接收到启动信号后，优先级最高的（可设定）机组自动启动，同时机组的控制器内部程序判断负载与设定的值进行比较，如大于单台额定功率的75%（可调）时，次优先级控制器得到启动信号，启动机组，同步并机，负载均分，负载增大时如上加列机组。当负载减小至单台机组额定功率的75%（可调）以下时，次优先级控制器内部发出解列信号，机组按设定时间延时冷却运转，延时结束后分闸停机。

当带载的发电机组出现故障停机时，其它次优先级机组自动运行，并带载。

瑞格电机(图)-济柴发电机组-河南发电机组由湖北闽东瑞格电机有限公司提供。湖北闽东瑞格电机有限公司（www.mdrgdj.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！