

上柴发电机组 瑞格电机 漯河发电机组

产品名称	上柴发电机组 瑞格电机 漯河发电机组
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

高海拔的高原地区的使用发电机组配套的发动机?特别是自然进气式发动机当在高原地区使用时?由于空气稀薄不能象在海平面高度那样燃烧那么多的燃料而损失一些功率?对于自然进气的发动机?一般海拔每升高300m 功率损失约3%?因此在高原的确工作时?应使用较低的功率以防止冒烟和燃油耗过多。在极端寒冷气候条件下作业?增用辅助启动设备(燃油加热器、机油加热器、水套加热器等)利用燃油加热器或电加热器?将冷态发动机的冷却水和燃油、润滑油加热?使整个发动机升温?以便能顺利地起动。当机房温度不低于4 °C时?安装冷却液加热器使发动机缸体维持温度在32 °C以上。

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zui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，帕金斯发电机组，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，上柴发电机组，次优先级控制器内部发出解列信号，机组按设定时间yan时冷却运转，yan时结束分闸停机。

当带载的发电机组出现故障停机时，漯河发电机组，其它次优先级机组自动运行，并带载。

查找故障要心细，结合看、听、摸、嗅，沃尔沃发电机组，quan方位进行检查。

排除故障时，要按柴油发电机组的各大系统进行分类查找。

发电机由定子、转子、自动调压装置和输电控制部分等组成。定子和转子的关系是发电机转子要通入直流电形成固定的磁极，当转子旋转时，定子切割磁力线而产生交流电压。发电机自动调压装置的作用是

: 当发电机负载增加 (或减小) 激磁电流, 使发电机端电压恒定。