

江门发电机出租|江门帕金斯发电机租赁

产品名称	江门发电机出租 江门帕金斯发电机租赁
公司名称	东莞市民扬机电设备有限公司
价格	.00/请来电询价
规格参数	品牌:康明斯、三菱、卡特等 功率:50-2500千瓦 产地:24小时出租发电机
公司地址	东莞市谢岗镇曹乐横岭村（注册地址）
联系电话	13922514410 13922514410

产品详情

江门发电机出租|江门帕金斯发电机租赁。本公司全程服务，让您租着放心、用着舒心！我们承诺：设备发生故障时，市内8小时、市外24小时内到达，外埠48小时到达，外省72小时到达修复或用备用机代替；承诺相同质量的设备我们有优于市场的价格。

一：发电机、租赁：工程缺电，工厂停电饭店临时用电，演艺拍摄补电，企业活动用电，展示灯光用电，发电机电压{220/380}，赫兹{50}，普通型，静音型，车载型均有，品牌有大宇，康明斯，沃尔沃，卡特，三菱，帕金斯等。

二：专注出租柴油发电机组：主要出租康明斯发电机组，沃尔沃发电机组，大宇发电机组，静音发电机组，电站发电机组。有进口与国产；有静音与裸机；

三：销柴油发电机组配件：本公司有原厂上柴，潍柴发电机组配件，质量有保证！保证您用着舒心！

四：维修柴油机及发电机保养：维修、保养发电机组、柴油机、上柴、潍柴、大宇、沃尔沃、康明斯系列发电机组。本公司柴油发电机组修理工，柴油发电机组保养工全都经过学习与培训。

江门发电机公司多年的出租实践经验，不断的吸取国外技术，使我公司在发电机出租能力和工艺制造水平上都达到了水平。常年出租的产品有单机功率从3KW~1600KW近百种机型的国产机组。同时对老产品不断更新换代。除基本型外，我公司还有低噪音、拖车、移动电站等定制产品；机组控制器可提供自启动、自切换控制系统，远程智能监控系统，全自动并车控制系统等。并可根据用户的特殊要求，设计制造特殊规格的机组。

咱们用户选择给房地产添置柴油发电机组的时候，都是为了紧急停电的备用，那如果在停电的时候，发电机组启动不了，发不了电，又该怎么办呢。

不发电是因为康明斯发电机用户搁置了好一段时间。那康明斯发电机在搁置一段时间后再去启动时为何不发电呢。民扬发电机让大家明白其中原理现分析如下：

康明斯柴油发电机长时间不用，导致康明斯发电机含在铁芯中的剩磁失去，励磁线圈建立不起应有的磁场，这时柴油发电机运转正常但发不出电，此类现象在新机、存放于潮湿环境或长期不用的柴油发电机较多。

康明斯柴油发电机不发电故障维修处理：

1：对发电机主输出回路进行检查，防止输出端存在短路造成励磁无法建立；

2：有励磁充磁按钮的按一下励磁充磁按钮；

3：无励磁按钮的，用电瓶对其充磁，具体方法是：

A：用12V直流电池，负极接AVR板“XX”接线柱，正极通过一个二极管接AVR的“X”接线柱，(注意：必须使用以下所示二极管，以保证AVR不被损坏)

B：重新启动康明斯柴油发电机并记录主定子输出电压，该电压接近于额定电压，或AVR接线柱P2-P3间的电压介于170-250V；

C：停机，断开“X”和“XX”接线柱的电池供电，重新启动康明斯柴油发电机，此时柴油发电机应能正常运行，若发现仍然无电压，则可认为柴油发电机或AVR存在问题。

江门发电机出租，当柴油发电机组的发动机运行时，配备发动机油泵从油池中抽取发动机机油；经过滤油器后，通过油管输送到曲轴、凸轮轴、摇臂等需要润滑的部位，较后流回油池，使其来回流动，连续工作。至于机油的使用，不同品牌的机油可以混合在一起吗？同一等级的两种不同品牌的机油可以混合使用吗。

1、新旧油的混合会加速油的氧化

旧发动机机油将含有大量氧化物和细金属杂质。如果不清洗，其中的氧化物将增加滤清器的负荷，并导致新发动机机油更快地氧化和劣化，即发动机机油变稀，滤清器定期更换。请务必遵循柴油发电机组制造商的机油更换指南，使用优质滤芯。而且，机油也有保质期，因为机油经过很长时间会氧化，在发动机的高温摩擦环境中，机油也会产生一系列的物理化学变化，经过很长时间后会变稀。

2、柴油发电机组机油的保质期：

密封机油的保质期一般为5年左右。当然，有些发动机机油的保质期超过10年，这取决于制造商。倒入发动机机油。如果柴油发电机组需要长期搁置，建议在6个月以上的下次使用前更换新油。如果装置中的油已使用一段时间，则储存时间将缩短。建议在3个月后更换机油以备下次使用。

在日常使用中，也可以根据其实际使用情况进行更换，因为这与柴油发电机组的使用环境、用户操作是否正式等有关。红菊发电设备教给您两种简单快速的判断机油变质的方法，如用机油试纸检测或用手指摩擦机油，检查机油中是否有明显杂质。

如果保养后剩余的发动机机油得到妥善保存，可以保存约1年。当然，为了保险起见，建议半年内使用。

更换发动机机油。如果所有发动机机油都是新的，发动机机油的使用寿命可以达到1500小时。如果新旧油混合，换油周期将缩短至200小时，换油周将增加7倍以上。这只是一个估计。因此，我们更新了使用发动机机油的常识。柴油发电机组的新旧机油无特殊原因不能混用。