

发电机出租|南园发电机出租|南园发电机租赁公司

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 发电机出租 南园发电机出租 南园发电机租赁公司 |
| 公司名称 | 东莞市吉赛特机电设备有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:吉赛特 功率:1-5K千瓦 产地:进口 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇赤布路32号102室（注册地址） |
| 联系电话 | 13570721612 |

产品详情

发电机出租|南园发电机出租|南园发电机租赁公司吉赛特（GENSET）机电设备有限公司专业提供柴油发电机组出租、租赁、销售、服务。我们的发电机组采用电脑自动控制器,根据实际负载自动控制油门节约油耗损+超载保护用的放心！

吉赛特机电设备有限公司、厂家直接供货价格优势明显,价格优惠，诚实守信全心服务!耗油低，运行安全稳定可靠。立足华南地区面向全国专业从事柴油发电机组销售、租赁、提供发电机维修、零配件销售、发电机并机柜、ATS自动转换柜、发电机噪音治理。配备专业技术人员配合机组的发电，随时解决供电过程中的故障问题，可满足用户长短期用电！完善、专业的发电机出租服务，先进的设备，一流的技术。欢迎全国广大客户亲临我司现场验证、参观。柴油发电机类型：康明斯（CCEC/DCEC）、富豪（Volvo）、雷沃/帕金斯（Lovol-Perkins）、卡特彼勒、三菱重工，韩国大宇、德国奔驰、道依茨等和国内吉赛特动力（Shangchai）、无锡万迪(Wi)、潍柴（Weichai）、玉柴等国内、外著名品牌的柴油发动机；选配斯坦福（Stamfd）、进口品牌(Marathon)、利莱森马(Leroysomer)、英格（Engga）、朗特（Leadtec）等名牌交流发电机而成的发电机组产品涵盖2KW-2000KW各种规格普及型、自动化、四保护、自动切换、低噪音及移动式等，高品质、低能耗的发电机组以满足客户的一切电力需求，售后服务:优质品牌，服务先行！三包期内我司技术人员免费为客户上门服务，免费培训现场操作人员。为保证用户的电力工程能如期投入使用，安全顺利完成发电任务，我司郑重承诺：

本技术人员将第一时间赶赴现场指导安装，免费调试。

我司产品实行“三包”质量承诺，三包期为1年或机组使用1000个小时，以先到为准。如果用户机组出现问题我将派出精干的技术人员，力争以最短的时间赶到现场、以最高的质量为客户解决问题。在工程现场进行操作培训，尽早的将操作员培训成一个操作熟练、维护保养技能优秀、对简单故障能判断并排除的技术工。用户可派专人来我司培训学习，以便深入了解机组的工作原理及操作维护。承诺：

1、本所售发电机组为全新发电机组，如有翻新一台则赔偿十台。2、本所有发电机组保修一年，上门维修，当地服务中心的2小时内赶到现场、当地无服务中心的24小时内赶到现场、外省市均在48-72小时到达现场。产品范围：30KW柴油发电机组，50KW柴油发电机组，75KW柴油发电机，80KW柴油发电机，100KW柴油发电机组，120KW柴油发电机组，150KW柴油发电机组，200KW柴油发电机组，250KW柴油

发电机组，300KW柴油发电机组，350KW柴油发电机组，400KW柴油发电机组，400KW柴油发电机组，450KW柴油发电机组，500KW柴油发电机组，600KW到2000KW柴油发电机组

发电机出租|南园发电机出租|南园发电机租赁公司发电机维修厂主要经营：发电机组、全新柴油发电机组、发电机维修、柴油发电机维修、起动机（马达）维修、充电机维修、柴油机维修、柴油机配件、发电机配件、二手发电机、柴油发电机出租、柴油泵维修、增压器维修、电喷发电机维修、电脑发电机维修、电脑发电机控制系统维修、超顺柴油发电机维修、宾士发电机维修、电喷柴油机维修、发电机保养、油嘴调校、富豪发电机、发电机电路控制系统改装、二手柴油发电机、消音工程、环保工程、并机工程、配电工程、机电产品销售与安装、机电设备安装等。
配套有柴油机燃油系、涡轮增压器动平衡试验设备，可专业维修调校柴油机柱塞油泵、BOSCH油泵、PT泵、油嘴、涡轮增压器动平衡，并备有各种进口/国产型号柴油机油泵柱塞、出油阀偶件、喷油嘴偶件、涡轮增压器总成及配件。柴油发电机组是采用全新柴油机配全新法国利莱森玛（LEROYSOMER）或英国斯坦福（STAMFORD）交流发电机或进口品牌发电机，功率从30KW至1600KW。公司质量方针目标是：“以质量保信誉，凭服务立口碑”服务宗旨是：“您的满意，我的心愿”。

发电机出租维修说明 发电机组在长期运行中，正常的磨擦和振动使机件会逐渐磨损或损坏，因此除了日常保养外，对机组进行彻底检修及平时的维护是必不可少的。根据美国康明斯及英国劳 斯莱斯所提供的维修保养技术参数及本公司多年的经验证明，机组运行2000-3000小时，应进行一次小修保养，机组运行6000-8000小时，应该对机组进行一次中修保养，机组运行10000-15000小时，则必须进行一次大修，方可保证发电，延长机组的使用寿命。我公司严格执行康明斯维修标准及本公司的维修制度，一切以客户利益为重，认真、细致地做好每道维修工序，解决发电机维修前的故障。<http://www.95fdj.com/>

如何预防柴油发电机组在使用过程中温度过高

在使用柴油发电机组过程中，若能做到以下相关注意事项就能很好的预防发电机组温度过高：（1）随时保持冷却系外部和内部清洁，这一点是提高散热性能的重要条件之一。散热器外部沾有泥土、油污或散热片因碰撞变形时，均会影响风的通过，散热器散热效果变差，造成冷却液温度过高。因此散热器出现这种情况应及时清洗或者修整。（2）保持冷却液量充足当发动机处于冷态时，冷却液液面应该位于膨胀水箱的最高和最低标志之间口如果液面低于膨胀水箱的最低标志时，应及时添加。注意，膨胀水箱内的冷却液不能注满，应该留有膨胀余地。（3）正确使用封闭式冷却系统，发动机工作时，冷却液蒸气进入膨胀水箱内，冷却后又流回散热器，可防止冷却液大量蒸发损失，并可提高冷却液的沸点温度。该冷却系应使用具有防腐蚀、防沸、防冻和防水垢的优质冷却液，并且在使用中必须保证密封，才能收到效果。（4）保持风扇胶带张紧力适度，风扇胶带过松，使水泵转速过低，影响冷却液的循环，并会加速胶带的磨损。但胶带过紧，又会使水泵轴承磨损。另外，胶带上不能沾有油污。因此，应定期检查调整风扇胶带的张紧力。若未达到标准应相应给予调整。