

发电机出租|封开发电机出租|封开发电机租赁公司

产品名称	发电机出租 封开发电机出租 封开发电机租赁公司
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|封开发电机出租|封开发电机租赁公司吉赛特（GENSET）租赁有限公司专业提供柴油发电机出租、发电机维修、发电机保养以及新旧发电机的销售。针对工厂停电、工地供电、大型单位的临时用电提供电力保障服务。

吉赛特机电设备有限公司是一家专业从事柴油发电机组出租、销售、维修的资质公司，经过多年的市场拓整，已经成为最专业的柴油发电机组公司之一，本公司出租发电机全部使用进口柴油发电机组，它与国产柴油发电机组相比具有较强优势，性能可靠、耗油更少，工作寿命长、噪音小、故障率低、电压、频率更稳定、负载能力更强，发电机激磁系统能使机组在任何瞬间加载时频率波动迅速恢复，尽量避免电流冲击对机组带来的损害，更能充分保障发电顺利进行，以免机组受损延误工期。出租机组品牌有康明斯、卡特彼勒、大宇等，出租机组功率：100KW 150KW 200KW 250KW 310KW 400KW 450KW 550KW 660KW 880KW 1120KW 1200KW 1280KW 1400KW 1500KW 1600KW 1800KW，各段功率发电机组出租价格请来电洽谈，因为用户使用情况不同（常用/备用/长租/短租）、季节变更等因素对价格有一定的影响。

发电机出租|封开发电机出租|封开发电机租赁公司产品的优势：

- 1、由于采用先进的霍尔点火传感元件和高能点火系统，使发动机点火可靠，启动更加容易。
 - 2、主要控制件均采用世界最先进的进口部件，使发电机组工作更加稳定可靠。
- 进口GU320控制系统和法国利莱森玛电球，保证机组稳定高效地运行。
- 3、机组可实现多台并联、并网，可提高总装机容量，并便于机组分次保养检修，对用户生产影响小。
 - 4、机组自成体系，辅助设备少。
 - 5、经济性好，运行成本低。根据我司多年电力系统经验和终端用户实际反映情况，机组日常维护、维修保养、机油消耗等费用平均约为：0.1元/KWH。
 - 6、采用高配置控制柜，实现多级保护，使机组运行更安全。
 - 9、日常运行易损件成本低，如火花塞仅为其他厂家十分之一。
 - 10、可根据用户需要，生产集装箱型、静音箱型、静音箱拖车型。移动方便，使用灵活、占地面积小，外观精致美观。不但能高效地为用户提

供电力服务，更解决了传统发电机组的噪音问题，也是一道靓丽的风景线。

例：售后机组安装指导。机组现场调试，培训用户操作人员、电工正规使用与服务 LGP900 818/1022
4008TAG2A 206 L8涡轮增压水中冷 160/190 102 7080 4800 2050 2350 LG1100 1000/1250 4012-46TWG2A 196
V12涡轮增压水中冷 160/190 105 10000 4850 2200 2450 LGP1320 1200/1500 4012-46TAG2A 200
V12涡轮增压水中冷 160/190 105 10500 4900 2200 2450 LGP1500 1350/1688 4012-46TAG3A 208
V12涡轮增压水中冷 160/190 105 11000 4900 2200 2450 LGP1606 1460/1825 4016TAG1A 205
V16涡轮增压水中冷 160/190 108 12300 5750 2680 3350 LGP1800 1630/2038 4016TAG2A 209
V16涡轮增压水中冷 160/190 108 12500 5750 2680 3350 LGP2000 1800/2250 4016-61TRG3 209
V16涡轮增压水中冷 160/190 112 12700 5750 2680 3350

特别申明：该样品所列技术数据仅供参考。 <http://www.zcfdjcz.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。