

## 汕头发电机出租-汕头租赁发电机单价

产品名称	汕头发电机出租-汕头租赁发电机单价
公司名称	东莞市吉赛特机电设备有限公司
价格	.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

汕头发电机出租-汕头租赁发电机单价吉赛特（GENSET）是国内专业柴油发电机出租企业，其发电机性能稳定，节油环保经济可靠。现有库存200台发电机，随时提供100—3000KW发电机出租，专业柴油发电机出租，东莞发电机出租，深圳发电机出租，佛山发电机出租，吉赛特（GENSET）动力是您最佳选择

我们是专业的发电机租赁公司，公司现有设备300余台。80%采用原装进口发电机组，如美国康明斯，卡特彼勒，韩国大宇，日本三菱，英国劳斯莱斯（帕金斯），瑞典沃尔沃，部分中美合资平牌如东风康明斯，重庆康明斯。单台柴油发电机组功率有：30KW、45KW、60KW、90KW、150KW、200KW、250KW、300KW、400KW、500KW、600KW、800KW、1000KW、1120KW、1340KW、1600KW、1800KW、2000KW、3000KW。对噪音污染有要求的场合，我们也可以提供静音型发电机组，静音型发电机组功率在100KW-1800KW。

汕头发电机出租-汕头租赁发电机单价1000KW发电机出租参数：1000KW康明斯柴油发电机组参数  
发电机组技术参数：型号：C1250 D5A 启动方式：24V直流电启动 机组功率：1000  
额定输出电流（A）：1732 输出电压（V）：400/230 功率因数：0.8（滞后） 接线方式：三相四线  
频率（HZ）：50 机组重量（kg）：9400 机组尺寸（长X宽X高）：4565\*2083\*2225 柴油机技术参数：  
生产厂商：康明斯公司 型号：KTA38G9 额定转速（Rpm）：1500 发电机功率（kw/h）：1000 气缸数：12  
气缸排列方式：直列 缸径X行程（mm）：159\*159 气缸总容积（L）： 进气方式：涡轮增压  
压缩比：13.9：1 燃油：中国0#轻柴油 100%负载燃油耗量（L/H）：256 润滑油规格：  
润滑油消耗量（L/H）： 润滑油总容量（L）：135 调速方式：电调  
发电机冷却方式：满足环境温度40 散热器，皮带驱动冷却风扇 发电机技术参数：生产厂商：  
功率（KVA/KW）：1000 励磁方式：有刷 绝缘等级：H 防护等级：IP22 空载电压调整范围：±5%  
稳态电压调整率：优于±1% 效率（%）：98.3 电压控制方式：AVR 发电机组标准配置如下：  
直喷式内燃发动机（柴油）：交流同步发电机（单轴承）：  
适合环境40 - 50 散热器水箱、皮带驱动冷却风扇、风扇安全护罩：

发电输出空气开关、标配控制屏：机组钢制共用底座（含：机组减振橡胶垫）：  
干式空气过滤器，燃油过滤器，润滑油过滤器、启动马达、并配有自充电发电机：  
启动蓄电池及蓄电池启动连接电缆：工业用9db消音器及连接用标准件  
随机资料：柴油机及发电机原厂技术文件、发电机组说明书、测试报告等。自选配件（费用另计）：  
机油、柴油、水套、防冷凝加热器分体工日用燃油箱、一体式底座燃油箱 电瓶浮充电器  
防雨型机组（箱柜）自保护、自启动机组控制屏 静音型机组（箱柜）带“三遥”功能机组控制屏  
移动拖车型电站（箱柜拖车）ATS自动负载转换屏 静音型移动电站（箱柜拖车）

质量保证 发电机组租赁全部使用国际知名进口品牌。技术先进，性能稳定。发电机激磁系统能使机组在瞬间加载时迅速恢复频率波动。低油耗、更静音、更稳定、超负载等特点都体现了进口发电机的卓越性。服务周到 我公司可派专业技术人员到项目现场进行实现设备负载计算，根据不同的负荷为客户选用最佳合适机型进行现场安装、调试，并配有专业的操作人员根据需要24小时随时发电。对于福安发电机租赁，客户可以选择长期、短期或者不定期租用，通过灵活应用直接为用户节省额外开支，让客户用的放心，租的开心。价格优惠 本公司长期租赁发电机设备。与中建、中铁、中交、路桥、中水电等诸多单位合作过，租赁销售价格优惠，诚实守信，服务周到！期待与您合作。四、方便灵活的租赁方式 可为用户提供长短期及临时用电租赁服务，提供不同租赁方式可供用户选择。本公司专业从事发电机出租，发电机出售，发电机维修，二手发电机出售与回收，价格公道，服务周到。 <http://www.18fdj.com/>

对提供应急电源的柴油发电机组怎样维护保养？柴油发电机公司：在电力供应不足的地区，很多单位、企业、商店和工厂备用柴油发电机组在电网停电时提供应急电源。这种发电机组由于大部分时间处于待机状态，实际投入使用的机会比较少，有些缺乏完善的检测和维护。当停电需使用时，往往会出现这样或那样的毛病，不能起到应急的作用。为了使应急发电机在停电时能正常起动运行，及时提供应急电源，平时进行维护保养。简单的维护保养方法如下。1.蓄电池组的维护保养 由于应急电源不经常投入使用，如忽视了对电池组的维护保养，会导致蓄电池电量不足，造成发电机不能正常起动。因此，即使发电机没有使用也应按照常规队其进行维护保养。如定期添加蒸馏水，保持蓄电池表面的清洁，定期起动发电机，对蓄电池进行充电，根据蓄电池的使用寿命，更换新蓄电池等，使蓄电池始终保持有足够的电量。2.起动电磁阀的维护保养 起动电磁阀线圈烧断，则发电机就不能起动。可通过听起动时的声音来进行判断，正常情况下，当按下起动按钮，3s之后，即可起动。在这3s内可听到“咔嗒、咔嗒”声。如果听不到第二个声响，则说明电磁阀已损坏，将电磁阀更换后就可以起动。定期检查起动电磁阀表面是否有油污，其触点是否烧蚀，使电磁阀保持良好的工作状态。3.注意对柴油和机油的检查 发电机的柴油油箱一般放在密封的室内，由于大气中的水气因温度的变化而发生冷凝现象，结成水珠附着在油箱内壁，再流入柴油中。致使柴油中含水量超标，最终造成高压油泵的柱塞锈蚀，机组供油不良，当然就不能起动运转。发电机的机油是有保质期的，存放时间过长，机油的物理化学性能会发生变化失去了润滑的功能，造成机组工作时润滑状态恶化，最终导致发电机的机件损坏。因此，应急发电机即使不使用时，也要定期起动试机，定期更换柴油和机油。