

# 香湾发电机租赁-香湾租赁发电机单价

产品名称	香湾发电机租赁-香湾租赁发电机单价
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

香湾发电机租赁-香湾租赁发电机单价吉赛特（GENSET）专业韶关发电机出租,采用进口发电机组,节油,稳定,可提供低价柴油.吉赛特（GENSET）发电机出租,你身边的电力供应和保障专家!

韩国大宇重工推出的大宇系列柴油发电机组具有较高的性能价格比。产品符合如下标准：GB/T2820、GB 1105、YD/T502、ISO8525-3、ISO3046、ISO8525等国家和国际标准，排气符合美国EPA及CARB标准。韩国大宇株式会社成立于1937年，其产品一直以来代表着韩国机械工业的发展水平，在柴油发动机、挖掘机、车辆、自动机床、机器人等领域创造了公认的成就；在柴油机方面，1958年与澳大利亚合作生产船舶发动机，1975年与德国MAN公司合作推出了系列重载柴油机；1990年成立欧洲大宇工厂、1994年成立大宇重工业烟台公司、1996年成立美国大宇重工业公司。大宇柴油机被广泛应用于国防、航空、车辆、船舶、工程机械、，并以其体积小、重量轻、抗突加负载能力强、噪音低、经济可靠等特点被世界认可。

香湾发电机租赁-香湾租赁发电机单价300KW发电机租赁参数：300KW发电机组出租参数

发电机组技术参数：型号：C400 D5 启动方式：24V直流电启动 机组功率：320

额定输出电流（A）：500 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）:3227 机组尺寸（长X宽X高）:3540\*1100\*2078 柴油机技术参数：

生产厂商：康明斯公司 型号：NTT855G4 额定转速（Rpm）：1500 发电机功率（kw/h）:351 气缸数：6

气缸排列方式：直列 缸径X行程（mm）:140\*152 气缸总容积（L）： 进气方式：涡轮增压

压缩比：14.0：1 燃油：中国0#轻柴油 100%负载燃油耗量（L/H）:84 润滑油规格：

润滑油消耗量（L/H）： 润滑油总容量（L）：38.6 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）: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）

凭借强大的柴油发电机组研发优势及优质的售后服务，赢得了良好的市场声誉，吉赛特合作的品牌：康明斯、帕金斯、沃尔沃、大宇、上柴股份、潍柴动力、玉柴动力、济柴等等。发电机组功率从50—2000KW 涵盖一般发电用途和各种特殊用途发电机组，广泛用于电信系统、高速公路、房地产、建筑工程、金融系统、酒店、铁路、大型商场、医院、工厂、学校、住宅等重要领域。在国内拥有大量优秀客户，同时吉赛特致力于国际市场，目前产品已畅销东南亚、中东及非洲等广泛地区。公司提供康明斯：50KW，100KW，200KW，250KW，300KW，400KW，450KW，500KW，550KW，660KW，720KW，880KW，1000KW，1120KW，1200KW，1340KW，1600KW等发电机租赁服务。我们主要经营：中铁建设，中石油，中海油，生产工厂，企事业单位，商业活动等临时停电，错峰用电，线路改造等发电机租赁服务。<http://www.pnfdjcz.com/>

发电机租赁检查要点 发电机如在运转中发生不正常现象时，一般情况下都会发出异响，我们所谓的方式，便是对发电机进行“听诊”，一般听诊之后便可知道所租的发电机是否发生了什么故障，如果听到不正常杂声，必须立即马上停机并对发电机进行检查，并查明原因。（1）发电机喷油时间不对：气缸内发出有低沉不清晰的敲击声或者有节奏的清脆金属敲击声，一般是喷油的角度问题，调整一下即可。（2）连杆轴瓦的磨损造成极其运转时配合间隙过大：发电机在运转时，可在曲轴箱内听到机件撞击的声音，如果突然降低发电机转速，可听到沉重且有利的撞击声，如此状况应拆检轴瓦，在必要时应更换。（3）活塞销与连杆小头衬套孔配合太松：发电机运转时有轻而尖锐的声音，此种响声在恒速运转时尤其清晰，更换连杆小头衬套使之在规定间隙范围内。（4）活塞与气缸套间隙过大：发电机运转时在气缸体外壁听到撞击声，转速升高时此撞击声加剧，此时应更换活塞或视磨损情况更换气缸套。（5）发电机气门弹簧折断，挺杆弯曲，推杆套筒磨损：在气缸整处发出有节奏的轻微敲击声，此时应检查柴油机零件并更换已损坏的零件，并校正气门间隙。公司一直本着诚信、创新、团结、专业的经营理念为消费者服务，坚持不断超越自我，品质决定未来的核心价值观，赢得了消费者的一致好评！