

新会发电机出租-新会租赁发电机单价

产品名称	新会发电机出租-新会租赁发电机单价
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

新会发电机出租-新会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

康明斯发电机公司是当今世界设计、生产和销售柴油发动机和压缩天然气发动机的最大企业。康明斯在华投资逾一亿四千万美元，作为中国发动机行业最大的外国投资者，康明斯在中国拥有八家合资和独资制造企业，其中东风康明斯生产B、C和L系列柴油发动机，重庆康明斯生产M、N和K系列柴油发动机。产品符合ISO 3046、ISO 4001、ISO 8525、IEC 34-1、GB1105、GB/T 2820、CSH 22-2、VDE 0530 及YD/T 502-2000《通信专用柴油发电机组的技术要求》等标准。

新会发电机出租-新会租赁发电机单价660KW康明斯柴油发电机组参数 发电机组技术参数：
型号：660DFGD 启动方式：24V直流电启动 机组功率：660 额定输出电流（A）：1143
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）：6699 机组尺寸（长X宽X高）：4047*1423*1942 柴油机技术参数：生产厂商：康明斯公司
型号：VTA28G6 额定转速（Rpm）：1500 发电机功率（kw/h）：600 气缸数：12 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：13.9：1
燃油：中国0#轻柴油 100%负载燃油耗量（L/H）：147 润滑油规格： 润滑油消耗量（L/H）：
润滑油总容量（L）：83 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）：660 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

公司不断从产品质量，产品性能，服务标准上不断提高，进过多年的实际经验，公司革新设备，全部采用性能稳定，油耗低的进口设备。如，美国康明斯，卡特彼勒，韩国大宇，日本三菱，英国帕金斯。康

明斯柴油发电机组基本设计特点：康明斯柴油发电机组缸体设计坚固耐用，振动小，噪音小；直列六缸四冲程，运转平稳，效率高；替换湿式气缸套，寿命长，维修方便；两缸一盖，每缸4气门，进气充分，强制水冷，热辐射小，性能卓越。<http://www.mzfdjz.com/>

柴油发电机组维护保养的方法 柴油发电机公司：目前，各发电厂（房）对柴油发电机组的维护保养没有统一的要求，但归纳起来，大致可分为四类（A,B,C,D四个等级），各级保养的内容及要求如下。

1.A级保养（1）每日检查发电机的运行记录。（2）每日检查发电机机油和冷却水的余量。

（3）每日检查发电机有无渗透泄露，传动带（旧称皮带）是否磨损，松紧度是否合适。

（4）每周检查一次空气滤清器，清洁或更换空气滤清器芯子。

（5）每周检查一次燃油箱，放出燃油箱及燃油滤清器中的水及箱底的沉积物。

（6）每周检查一次水滤清器，清除污物，杂质。

（7）每周检查一次蓄电池，测试电压，除去接线柱上的氧化物。

（8）每周检查一次散热片，用空气枪及清水冲洗冷却器前后的散热片，除去污垢，保持散热性能良好。

2.B级保养（1）重复每日及每周的检查内容。

（2）每运行250h或一个月，更换发电机机油。更换时，先将机内的机油放尽，然后更换新机油。

（3）每运行250h或一个月，更换机油滤清器。（4）每运行250h或一个月，更换燃油器。

（5）对于使用冷却液冷却的机组，每运行一个月，更换冷却液，或在冷却系统中加注冷却液DCA。

（6）每运行一个月，清洁或更换空气滤清器。（7）做好检修记录。3.C级保养

（1）更换燃油滤清器，机油滤清器，水滤清器并更换机油。（2）更换水箱中的水，清洗水箱内部。

（3）调整风扇传动带的张紧度。（4）检查增压器。（5）拆卸，清洗PT泵，执行器。

（6）拆开摇臂室盖，检查丁字压板，气门导管及进，排气门。（7）检查，调整油嘴升程。

（8）检查，调整气门间隙。（9）检查柴油发动机传感器及连接导管。（10）检查柴油发动机仪表箱。

（11）做好检修记录。4.D级保养（1）更换机油，燃油，旁通，水滤清器和发动机的循环冷却水。

（2）拆下空气滤清器进行清洁或更换新件。（3）拆下摇臂室盖，检查气门导管和丁字压板。

（4）更换摇臂室上下垫。（5）检查，调整气门间隙。（6）检查，清洗喷油器，燃油泵并进行校正。

（7）检查增压器，调整其轴向及径向间隙。（8）检查柴油发动机的电气线路。

（9）检查发动机气缸，主轴瓦及连杆的磨损情况。

（10）检查并清洗水泵，水箱，如损坏进行修理或更换。（11）检查发电机励磁部分线路。

（12）检查仪表箱内线路有无掉线和烧蚀现象，并清整理固定。

（13）检查调整电子调速工作状态，使之达到正常。（14）对发电机励磁部分进行除尘。

（15）对发动机的各润滑点压注润滑脂。（16）做好检修记录。5.应注意的事项（1）对机组进行维护保养时，必须在停机下进行，并将机组起动蓄电池负极电缆拆除，防止机组误起动。

（2）在拆除机件时，注意识别机组上的图形，文字，警告等标识，以保证操作的安全性和正确性。