

龙溪发电机租赁-龙溪租赁发电机单价

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 龙溪发电机租赁-龙溪租赁发电机单价 |
| 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

龙溪发电机租赁-龙溪租赁发电机单价吉赛特（GENSET）专业柴油发电机租赁,销售,维修,原装正品,一机一档,专人维护,规格全,欢迎咨询!

富豪(Volvo)公司是瑞典最大的工业企业，有120多年历史，是世界上历史最悠久的发动机制造厂商之一；至今为止其引擎产量已达100万台以上，并广泛应用于汽车、工程机械、轮船等的动力部分，它更是发电机组的理想动力。发动机选用瑞典VOLVO工业发动机。它具有快捷、可靠的冷启动性能，采用了先进技术优化燃烧过程，降低了持续负荷运行费用，优化设计的减震器、精确匹配的增压器和低速冷却风扇，降低机组运行时的噪音，排放达德国标准，电喷机排放远优于德国标准。

发电机选用无刷发电机，性能先进，运行稳定可靠。控制屏可选用原装进口柴油发电机组专用多功能控制模块，中英文操作界面，具有自动、手动控制功能和各种参数显示及保护功能，实现手动控制、自启动控制、全自动化、全自动并车功能。

龙溪发电机租赁-龙溪租赁发电机单价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）

通柴发电机组，功率范围24-500KW。机组通过自动空气开关或断路器实现过载保护、短路保护，并有电压、电流、频率，油温、水温、机油压力等指示，具有自励恒压功能。机组各组件安装在公共底架上，结构紧凑，便于移动和安装。柴油机介绍 机组所配用的柴油机为南通柴油机股份有限公司生产的电站用柴油机，由风扇、散热器水箱组成闭式循环冷却系统，其调速性能良好。发电机介绍 机组所配用的发电机为兰州电机厂生产的TZH、TZHW系列相复励磁三相交流同步发电机。亦可配用：西门子、马拉松、斯坦福、三波等品牌发电机。适用范围 适用于机关、工企、楼宇、学校、宾馆、银行、邮电通讯、建筑业等作为长期发电设备或备用应急电源。 <http://www.yffdjcz.com/>

柴油发电机组的检验方法 柴油发电机组属自备电站交流供电设备的一种类型，是一种小型独立的发电设备，以内燃机作动力，驱动同步交流发电机而发电。现代柴油发电机组由柴油机，三相交流无刷同步发电机、控制箱（屏）、散热水箱、联轴器、燃油箱、消声器及公共底座等组件组成钢性整体。柴油机的飞轮壳与发电机前端盖的轴向采用凸肩定位直接连接构成一体，并采用圆柱型的弹性联轴器由飞轮直接驱动发电机的旋转，其联接方式由螺钉固定在一起，使两者联接成一钢体，保证了柴油机的曲轴与发电机转子的同心度在规定的范围内。柴油发电机组是由内燃机和同步发电机组合而成的，内燃机的最大功率受零部件的机械负荷和热负荷的限制，称为额定功率，交流同步发电机的额定功率是指在额定转速下，长期连续运转时，输出的额定功率，通常把柴油机输出额定功率与同步交流发电机输出的额定功率之间，称为匹配比。柴油发电机组 1.概述 柴油发电机组是一种小型发电设备，系指以柴油等为燃料，以柴油机为原动机带动发电机发电的动力机械。柴油发电机组一般由柴油机、发电机、控制箱、燃油箱、起动和控制用蓄电池、保护装置、应急柜等部件组成。整体可以固定在基础上，定位使用，亦可装在拖车上，供移动使用。

柴油发电机组属非连续运行发电设备，若连续运行超过12h，其输出功率将低于额定功率约90%。尽管柴油发电机组的功率较低，但由于其体积小、灵活、轻便、配套齐全，便于操作和维护，所以广泛应用于矿山、铁路、野外工地、道路交通维护、以及工厂、企业、医院等部门，作为备用电源或临时电源。近年来新研制的无人值守的全自动应急电站，更加扩大了该种发电机组的使用范围。目前，我国具有出口生产能力的生产厂有天津发电设备厂等10余家。产品远销欧亚非几十个国家和地区，深受好评。

2.分类及规格 柴油发电机组以发电机输出功率的大小进行分类，机组能量从10kW-750kW的多种规格。每种规格又分有保护型(装有超转速、高水温、低油压保护装置)、应急型和移动电站型几种结构。其中移动电站又分为时速可以与汽车时速相匹配的高速越野型和具有低速的普通移动型。 3.订购注意事项 出口检验是依据合同规定或技术协议的有关技术或经济指标进行检验，用户在选择和签约时，应注意以下几点：(1)如果使用环境条件与柴油发电机组标定的环境条件值有差距时，应在签约时说明温度、湿度及海拔高度值，以提供适宜的机型和配套设备；

(2)说明使用中采取的冷却方式，特别是大容量机组，更应注意；

(3)定购时，除应说明机组型号外，还要说明选用何种机型；

(4)柴油机组的电压调整率分别有1%、2%、2.5%的额定电压。选用何种，亦应说明；

(5)正常供货时，提供一定量的易损件，另有需要，亦应说明。 4.柴油发电机组检验项目和方法 柴油发电机组系成套产品，其中包括柴油机、发电机、控制部件、保护装置等。出口产品的整机检验，包括以下内容：(1)产品的技术、检验资料审查；(2)产品的规格、型号、主要结构尺寸；(3)产品整体外观质量；

(4)机组性能：主要的有技术参数指标，机组运行适应性，各种自动保护装置的可靠性，灵敏性；

(5)合同或技术协议中规定的其他项目。