

万江发电机出租-万江租赁发电机单价

产品名称	万江发电机出租-万江租赁发电机单价
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

万江发电机出租-万江租赁发电机单价吉赛特（GENSET）柴油发电机出租公司配备几百台柴油静音的发电机组,可以满足各类用户的需求!欢迎新老客户来电咨询!

济柴柴油发电机组,柴油机动力,由国家大型企业济南柴油机厂生产,该机型技术成熟,性能稳定,长期为我国石油行业提供装备,济柴柴油发电机组特别适应野外施工和恶劣环境下使用。功率范围400-1200kW,是国产大功率柴油机的首选产品。济柴柴油发电机组特点:

此柴油发电机组采用济南柴油机股份有限公司出品之柴油机。

大功率柴油机行业中唯一国家质量金奖产品。结构紧凑、功率大、性能稳定可靠、抗磨耐用。

发电机组技术成熟、零配件易购、历史悠久,配套适应性强

万江发电机出租-万江租赁发电机单价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: $\pm 5\%$

稳态电压调整率: 优于 $\pm 1\%$ 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）

服务承诺 本公司秉承“产品如人品，先做人后做事，一切为用户着想”等经营理念，现对产品服务工作郑重承诺：1、技术服务：凡在本公司购买或租赁发电机用户，我司都免费派工作人员到现场作技术指导，协助搞好机房设置，免费调试，免费替用户制订培训计划、（工厂或现场）培训操作人员，双方商量培训方式，内容及时间，按照实际情况而定。

2、配件服务：三包期内免费提供部分易损件，三包期外长期供应零配件和技术支持。3、维修服务：用户在使用中如出现产品任何故障，将随时派员到现场服务，公司凭经销公司或用户单位的维修报告及产品证明书，本省12小时安排落实到位，外省24小时以内安排落实到位，三包期为壹年或运行1000小时（以先到为准），终身服务。

4、服务原则：产品在使用中，如出现故障，公司可派员现场服务，确保及时运转。

吉赛特GENSET机电设备租赁有限公司发电机组出租流程例下：一、确定功率需求：计算出贵公司所需用电功率_____KW、电流_____A、电压_____V等数据，确定机组使用状况（常用还是备用），机组使用工况（室内还是室外）等；二、确定租机的数量_____台，每月租金_____元，约定付款方式、租机时限、租机地点、使用期限和违约赔偿责任；

三、签定合约，按合约收款、租机、派技术人员前往安装调试，保证机组正常使用。注：本公司提供的机组大小依功率因素在0.8，海拔1000米以下，环境温度5-40摄氏度的标准状况来计算；我方负责发电机组的维修保养、耗材和机油；使用者应自行准备好连接电缆、柴油等。 <http://www.21fdj.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)订购时，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。