

6kw柴油发电机使用事项

产品名称	6kw柴油发电机使用事项
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 型号:TO7600ET-J 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室 (注册地址)
联系电话	15316053917 15316053917

产品详情

6kw柴油发电机使用事项还具有较高的承载能力、快速可靠的冷启动性能以及较低的运行成本。优良的动力性、经济性、稳定性、可靠性、可操作性和较低的运行维护成本，加上范围内完善的售后服务和各网点充足的配件供应。大泽发电机具有良好的启动和承载能力，冷启动快速可靠：进气歧管配备预热器，使发动机在低温环境下轻松启动，低阻调压器和快速响应燃油喷射系统发动机承载能力高，恢复时间短。

6kw柴油发电机使用事项

型号：TO7600ET-J

发电机参数

额定功率：6KW

备用功率：6.5KW

额定频率：50HZ

额定电压：220V/380v

结构类型：箱体式

.....

整机参数

噪音db/7m : 75

额定转速 : 3000r pm

长宽高 (mm) 950*550*650

净重(kg) : 160/175

6kw柴油发电机使用事项自动化控制系统的特点

(1)保持供电的连续性和可靠性。

柴油发电机组自动化控制系统可以准确、快速地调节柴油发电机组的运行。当发电机组出现异常情况时，自动控制系统能够做出正常判断并及时处理，并发出相应的报告信号和紧急停机，避免发电机组损坏。同时还可以自动启动备用发电机组，缩短电网停电时间，保证供电的连续性。

(2)提高电能质量指标和运行经济性，保持所有电气设备处于良好的工作状态。

电气设备对电能的频率、电压要求较高，允许偏差范围很小。

自动电压调节器保持电压恒定并操作速度调节器来调节频率。

自动化柴油发电站依靠自动调节装置来调节频率和有用功率。

(3)加快控制和运行过程，提高系统的连续性和稳定性。

柴油电站实现自动化后，可以及时改变运行工况，适应系统要求。

单元运行过程按预定顺序不间断地进行，完成状态可连续监控。

以发电机组紧急启动为例，如果采用手动操作，需要5-7分钟。

如果采用自动控制，成功启动和恢复供电通常需要不到10秒的时间。