

小型高原柴油发电机6KW高海拔使用

产品名称	小型高原柴油发电机6KW高海拔使用
公司名称	上海欧鲍实业有限公司业务部
价格	9988.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 型号:TO7600ET 功率:6KW
公司地址	奉贤区浦卫公路5517号
联系电话	021-51987642 13127630169

产品详情

小型高原柴油发电机6KW高海拔使用 大泽动力发电设备的同步发电机的改进发展也较快，无刷同步发电机及其励磁系统应运而生，并在不断发展和改进。该系统由柴油发动机，供电系统，冷却系统，启动系统，发电机，励磁控制系统，保护单元，电控单元，通信系统，主控系统组成。控制屏可选用原装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。发动机，供油系统，冷却系统，启动系统，发电机可以统一归纳为柴油发电机组的机械部分。而励磁控制器，保护控制器，电控系统，通信系统，主控系统可以统称为柴油发电机组的控制部分。

型 号： TO7600ET

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： 220/380V

结构类型： 开架式/手推式

功率因素： 0.8/1.0

相 数： 单/三相

直流输出：12-8.3 (V-A)

发动机参数

绝缘等级：F

启动方式：电启动

燃油型号：0#或-10#柴油

调速方式：自动调速

冷却方式：空气冷却

额定转速：3000r/min

缸体结构：单缸、四冲程

燃烧系统：直喷式

发动机型号 TO192F

耗油量：205g/kw.h

油箱容积：15L

机油容积：1.75L

过载能力：110%/1h

缸径*行程：78*62mm

压缩比：19:1

整机参数

工作时间：8-12H

燃油表：有

电压表：有

输出指示灯：有

机器重量：108kg

外形尺寸：755*510*700mm

全自动装置: 选配ATS

大泽的AVR具有低速保护及抗电磁干扰功能，同时，AVR自动调节电压，将电压波动控制在低，其可靠的动力性、稳定性、经济性、耐久性和环境安全性受到内外用户的欢迎，三包连保。大泽柴油发电机组的设计、和测试完全符合GB/T2820-97的标准及ISO8528大泽柴油发电机具有结构紧凑、功率存储大、现代化的工艺、先进的检测设备、运行稳定，调速性能好、排放低、可靠性等优点，发动机维修期限过10000小时以上，得到市场的致认可。

(1) 机械调速器。由飞铁产生的离心力与调速弹簧的张力之间的不平衡力直接用于移动油量调节机构，以稳定小型柴油发电机的转速。本实用新型结构简单，工作可靠，维护方便，广泛用于中小型小型柴油发电机组。缺点是工作能力小，无法实现恒速调节。

(2) 液压调速器。液压伺服系统由飞铁产生的离心力与调速弹簧的张力之间的不平衡力操作，液压力用于产生更多动力，使油量调节机构移动，调节转速。小型柴油发电机。液压调速器调速范围广，调节精度高，稳定性好，通用性强，但结构复杂，调试维护技术高。广泛用于大中型小型柴油发电机组。

(3) 电子调速器。小型柴油发电机节气门由电子部件控制，例如磁速测量头，速度传感器，放大器，速度设定器和致动器，以调节小型柴油发电机的速度。与其他两种调速器相比，具有反应速度快，装置简单，辅助设备少，可靠性高，安装调整方便，调节精度高等优点。它广泛用于促进小型柴油发电机组装置的全自动化，并满足现代船舶的无人值守要求。

柴油发电机产品性能特点：

- 1.采用行业上的精工技术.
- 2.配套的柴油机和品牌发电机；
- 3.每个发电机内置结构质量可靠；
- 4.内置安全的保护装置；
- 5.产品寿命长，体积小。