

停电自启动150千瓦静音柴油发电机

产品名称	停电自启动150千瓦静音柴油发电机
公司名称	上海睫曼电力设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:MO-150TE 功率:150KVA 品牌:久保川
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J2767室
联系电话	021-51987693 13022158531

产品详情

停电自启动150千瓦静音柴油发电机 久保川柴油发电机全智能双电源自动切换控制柜引进新的微处理技术，采用工业级的元器件装配销售，安全可靠；控制屏采用按钮开关控制，操作直观方便。自切换柜的基本功能包括“切换”、“监控”、“保护”与“充电”，可以适应各种功率的单相三相发电机组的监控、供电及配电使用。

柴油发电机的供油泵时间检测与调整需要做的步骤如下：

- 1) 将喷油泵安装到试验台上，封住回油口，连接进油管，将供油齿杆固定在供油位置，启动试验台，排净空气，拧紧放气螺栓；
- 2) 将试验台供油压力调至2.5MPA;
- 3) 调整量油筒高度，连接标准喷油器的高压管；
- 4) 将调速器上操纵臂置于全负荷位置，同时使前面缸柱塞处于下止点位置，旋转油泵位置，均匀的转动刻度盘。

MO-150TE详细参数

发电机技术参数：

额定输出：150KVA

备用功率：160KVA

额定频率：50Hz

额定电压：400V

额定转速：1500rpm

发电机类型：静音款

启动方式：电启动

电机类型：无刷电机

相 数：三相

功率因数：COS ϕ =0.8 (滞后)

调节方式：AVR (自动电压调节器)

稳态电压调整(%): ± 0.5

电压波动(%): ± 0.5

负荷突变电压%： ± 2

稳态频率调整%： ± 2

发动机技术参数：

动力型号：200T4

气缸排列方式：直列排列

气缸数量：6缸

冷却方式：封闭式水循环冷却

供油方式：直喷燃烧式

调速方式：机械调速

机油型号：SAE10W30(或CD)

燃油型号：0# -10#柴油

柴油油箱：200L

机组耗油量：234g/kw · h

电机技术参数：

额定功率：150KW

接线方式：三相四线、Y形接法

防护等级：IP22

绝缘等级：H级别

其他配置：

工作时间：8-12h

机组外形尺寸（L×B×H）：3100*1200*1570mm 机组重量（kg）：1700/1850

静音柴油发电机组必须由熟悉机组结构、掌握安全操作规程的人员上岗操作。新的或刚经过大修的汽油机组要按规定经过60小时的磨合运转，并做好必要的保养。

对于新的或长期不用的发电机在投入正常运行之前，必须经过严格的检查，主要检查绕组绝缘情况、接线情况等，如有不符，进行必要处理。

汽油机起动后应慢慢提高转速，经检查确认一切完好的前提下，可进行低速到额定转速的空载运行。空载运行时，着重检查机油压力，有无异响，励磁电流、三相电压变化等，如有异常情况——应立即停机检查。查明情况后，再行起动。

- 1、电线接线部份松动 检查柴油发电机组各连接部分，并与修理。
- 2、控制屏电压-电流选择开关失效 更换柴油发电机组开关。
- 3、控制屏电压调整电阻器失效 更换电压调压电阻器。
- 4、电压表失效，显示电压不稳 更换新电压表。
- 5、发电机电压调节器不良或未调整调压器
仔细检查电压调节器是否不良或没有调整到位。即时更换或调整。
- 6、可能柴油发电机组运转中振动过大引起 即时查看是不是发电机组的减震垫损坏或机组不平衡。
- 7、可能是发动机的速度不稳定引起电压不稳 调整或改换柴油机燃油系统零件使其速度稳定。