

# 单/三相柴油发电机 额定功率25KW 电启动四冲程发电机

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 单/三相柴油发电机 额定功率25KW<br>电启动四冲程发电机   |
| 公司名称 | 上海欧鲍机械有限公司                        |
| 价格   | .00/个                             |
| 规格参数 | 品牌:大泽动力<br>型号:to25000etd<br>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J2767室        |
| 联系电话 | 021-51987454 13072175406          |

## 产品详情

单/三相柴油发电机 额定功率25KW 电启动四冲程发电机柴油发电机组是由内燃机和同步发电机组合而成的，内燃机的很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。

单/三相柴油发电机 额定功率25KW 电启动四冲程发电机启动：

- 1.合上控制箱内的保险后，按启动按钮，按下按钮3~5s，若启动不成功，应等20s左右再次启动。若多次启动不成功，应停止启动操作，排除电瓶电压或油路等故障因数后，再次启动；
- 2.启动时应观察几油压力，若油压无显示或很低时，应立即停车检查。

运行：

- 1.机组启动后，检查控制箱模块各项参数；机油压力、水温、电压、频率等；
- 2.通常情况下，机组启动后转速直接达到额定转速；有怠速要求的机组，怠速时间一般为3~5min，怠速时间不易过长，否则可能烧坏发电机相关元器件；
- 3.检查机组油路、水路及电器的渗漏情况；
- 4.检查机组各连接处的紧固情况，看有无松动和剧烈振动；
- 5.观察机组各种保护和监视装置是否正常；

- 6.当转速达到额定转速，起空载运行的各项参数稳定后，合闸供电；
- 7.检查确认控制屏各项参数是否在允许的范围内，再次检查机组的振动，有无三漏及其他故障；
- 8.机组运行时严禁超载。

单/三相柴油发电机 额定功率25KW 电启动四冲程发电机正常停机：

停机前必须先分闸，一般情况卸载后需运行3~5min停机。

紧急停机：

- 1.发电机组运转出现异常情况时，必须立即停机；
- 2.紧急停机时，按下急停按钮或将喷油泵停机控制手柄迅速推倒停车位置。

单/三相柴油发电机 额定功率25KW 电启动四冲程发电机保养事项：

- 1.柴油机滤芯更换时间为300H；空气滤芯更换时间为每400H；机油滤芯优异次更换时间为50H，以后为250H。
- 2.机油优异次更换时间为50H，以后机油正常更换时间为每250H。