

# 便携式4KW柴油发电机发电设备

产品名称	便携式4KW柴油发电机发电设备
公司名称	特赫实业（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国特赫 型号:TH4GF-LEH
公司地址	上海市嘉定区霜竹公路4450号、4490号4幢2层B区2220室
联系电话	2139973689

## 产品详情

### 便携式4kw柴油发电机发电设备

#### 柴油发电机组寿命怎样延长

柴油发电机组大修后必须经过一段时间的磨合才能正常使用的。很多客户抱怨，说我的机器经过大修后，怎么用一段时间后又出毛病了？是不是这机子质量有问题啊？其实，客户可能在使用时忽视了这一点，机器也是需要磨合的。因为柴油发电机组大修装配过程中更换新零件较多，而新装配的零件表面又比较粗糙，往往导致新零件在初始阶段不能与其他部件或零件形成正常的配合间隙，只能磨合后才能正常运行。

磨合方法如下：

#### 1.冷磨合

柴油发电机可以不进行起动，而用蓄电池或人工撬动柴油发电机飞轮的方法使柴油发电机组运转。在冷磨合后，柴油发电机要把油底壳内的润滑油全部放净，并用清洗油进行清洗。

#### 2.热磨合

应先在无负载的情况下进行磨合，此时柴油发电机的磨合转速可以控制在1300r/min以内，各项技术指标符合空载磨合的要求后，再进行有载热磨合。这段时间一般为60h左右，柴油发电机组操作人员也可根据具体情况而定。在加负载的过程中，要有一个负载由小到大逐渐增加的过程，直至柴油发电机达到有载热磨合的正常标准。

### 3.温度控制

柴油发电机在热磨合过程中，润滑油的温度要控制在65℃-75℃范围内，冷却水的温度应控制在70℃-80℃范围内。

更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18721346689 qq:771585756 联系人：庞经理 或点击：<http://www.torhe.com/>

机组型号 th4gf-1de (单相静音电启动) 发电机 频率 (hz) 50 最大输出(kw) 4.5 额定输出(kw) 4  
额定电压 (v) 120,220,230,120/240 功率因素 (cos φ) cos φ=1 绝缘等级 b 直流输出 (v) 12v/8.3a  
相数 单相 电机形式 自励磁，两极，单相电机 启动系统 手启动、电启动 7米处噪音 71-76  
燃油箱容量 (l) 12 持续工作小时 (hr) 12 发动机 型号 th186f  
动力形式 立式单缸、四冲程、风冷、直喷式 汽缸数-缸径×冲程(mm) 1-86×70 压缩比 19：1  
燃油 0# (夏天) -10# (冬天) -35#(严寒) 轻柴油 润滑油容量(l) 1.65 燃烧系统 直喷式 标准配置  
电压表 yes 交流插头 2 交流开关 yes 油压警告灯 yes 机油报警器 yes 选用配置  
直流保护器 optional 计时器 optional 大轮子 optional 三相电压 optional 电流表 optional  
自动切换 optional 遥控功能 optional 焊接功能 no 尺寸 外形尺寸 (l×w×h) (mm) 950x570x770  
净重 (kg) 160 毛重 (kg) 165 20ft 72

当出现以下情况之一时，充电时间允许适当延长：

电池存放时间超过3个月,充电时间可以为8小时

环境温度持续超过30℃ (86 ° f)或相对湿度持续高于80%,充电时间为8小时

如电池存放时间超过1年,充电时间可以为12小时

在充电行将结束时,应检查电解液的液位是否足够,必要时可加入正确比重 (1：1.28) 的标准电解液.

给电池充电时,应首先将电池过滤帽或排气孔盖打开,并检查电解液水位,需要用蒸馏水调整.另外,为防止长期封闭使电池格中污气不能及时排放及避免水珠在单元格内侧顶壁上凝结,应注意将专门的通气孔打开,以方便空气适当流通.

备注:因运输中时有电解液翻到漏出而腐蚀柴油发电机的情况发生,所以我们不配电解液。(同时电解液作为标准常见的物品,用户很容易购买到。)

更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18721346689 qq:771585756 联系人：庞经理 或点击：<http://www.torhe.com/>

便携式4kw柴油发电机发电设备 便携式发电机,便携式柴油发电机,4kw柴油发电机,4kw发电机,柴油发电机价格,柴油发电设备,便携式发电设备