

## 8KW柴油发电机运转平稳

产品名称	8KW柴油发电机运转平稳
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:TO9800ET-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

8KW柴油发电机运转平稳启动程序不正确 解决方法：按说明书程序启动 蓄电池电解液不稀

解决方法：更换蓄电池或重新启动蓄电池 安装不当

解决方法：按说明书连接蓄电池电池线故障、腐蚀或松动

解决方案：锁紧所有松动的连接，无论腐蚀情况如何，清洁腐蚀的接头。控制线故障或松动

解决方法：检查控制线，修复或锁定发动机启动继电器故障 解决方案：更换启动继电器

柴油发电机启停开关故障 解决方案：更换启停开关 柴油发电机启动电机辅助平移器故障

解决方案：更换起动机辅助翻译机起动机故障解决方法：更换起动机。

8KW柴油发电机运转平稳

型号：TO9800ET-J

发电机参数

额定功率：8KW

备用功率：8.2KW

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 ) 865\*555\*768

净重(kg) : 160/175

8KW柴油发电机运转平稳的启动电池以及电池的原理。下面小编就为大家讲解一下电池的相关知识。

**电池原理：**电池是由许多单个电池组合而成，包括许多金属片和电解液。

电能是通过电池中发生的化学反应产生的。化学反应是可逆的，这意味着电池可以反复充电和放电。

**电解质：**这些导电液体称为电解质，在铅酸电池中是稀硫酸溶液。

它使金属片发生化学反应并成为导电介质。 **比重：**比重是用于确定电解质中硫酸浓度的测量单位。

它将电解质的重量与水的重量进行比较。充满电的电池在 25 摄氏度时的比重应为 1.270。

硫酸溶液越稀，比重越高。越低。当电池放电时，化学反应会减少电解液中硫酸的比例。

因此，该测量可以被视为电池充电状态的指南。